

SAMSUNG MODELLE IM ÜBERBLICK

Monolaser Drucker

Xpress M2026	06
Xpress M2026W	07
Xpress M2625D	80
Xpress M2825ND	09
Xpress M2835DW	10
ProXpress M3325ND	11
ProXpress M3825ND	12
ProXpress M3825DW	13
ProXpress M4025ND	14
ProXpress M4025NX	15
ProXpress M4530ND	16
ProXpress M4530NX	17
ML-4510ND	18
ML-5515ND	19
ML-6515ND	20

Farblaser Drucker

Xpress C430	21
Xpress C430W	22
CLP-415N	23
Xpress C1810W	24
CLP-680ND	25
CLP-680DW	26
ProXpress C2620DW	27
CLP-775ND	28

Monolaser Multifunktionsgerät

Xpress M2070	29
Xpress M2070W	30
Xpress M2070F	31
Xpress M2070FW	32
Xpress M2675FN	33
Xpress M2875FD	34
Xpress M2885FW	35
ProXpress M3375FD	36
ProXpress M3875FD	37
ProXpress M3875FW	38
ProXpress M4075FR	39
ProXpress M4075FX	40
ProXpress M4583FX	41
MultiXpress M4370LX	42
MultiXpress M5370LX	43
MultiXpress 8123NA	44
MultiXpress 8128NA	45
MultiXpress K4250RX	46
MultiXpress K4300LX	47
MultiXpress K4350LX	48
MultiXpress 8230NA	49
MultiXpress 8240NA	50
MultiXpress K7400LX	51
MultiXpress K7400GX	52
MultiXpress K7500LX	53
MultiXpress K7500GX	54
MultiXpress K7600LX	55
MultiXpress K7600GX	56
SF-760P	57

Farblaser Mutlifunktionsgerät

Xpress C	2480	58
Xpress C	C480W	59
Xpress C	C480FN	60
Xpress C	C480FW	61
CLX-419	95N	62
CLX-419	95FN	63
Xpress C	C1860FW	64
CLX-626	SOND	65
CLX-626	60FD	66
CLX-626	60FR	67
CLX-626	60FW	68
ProXpres	ss C2670FW	69
MultiXpre	ess C8640ND	70
MultiXpre	ess C8650ND	71
MultiXpre	ess C9201NA	72
MultiXpre	ess C9251NA	73
MultiXpre	ess C9301NA	74
MultiXpre	ess X4220RX	75
MultiXpre	ess X4250LX	76
MultiXpre	ess X4300LX	77
MultiXpre	ess C9252NA	78
MultiXpre	ess C9352NA	79
MultiXpre	ess X7400LX	80
MultiXpre	ess X7400GX	81
MultiXpre	ess X7500LX	82
MultiXpre	ess X7500GX	83
MultiXpre	ess X7600LX	84
MultiXpre	ess X7600GX	85

WETTBEWERBSMODELLE IM ÜBERBLICK

Monolaser Drucker

Brother	Verglichen mit:	
Brother HL-1110	Xpress M2026	06
Brother HL-1210W	Xpress M2026W	07
Brother HL-L2300D	Xpress M2625D	08
Brother HL-L2360DN	Xpress M2825ND	09
Brother HL-L2365DW	Xpress M2835DW	10
Brother HL-6180DW	ProXpress M3825DW	13
НР	Verglichen mit:	
HP P3015DN	ProXpress M4025ND	14
HP M602DN	ML-5515ND	19
HP M603DN	ML-6515ND	20
Lexmark	Verglichen mit:	
Lexmark MS312DN	ProXpress M3325ND	11
Lexmark MS415DN	ProXpress M3825ND	12
Lexmark MS415DN	ProXpress M4025NX	15
Lexmark MS510DN	ProXpress M4530ND	16
Lexmark MS510DN	ProXpress M4530NX	17
Lexmark MS510DN	ML-4510ND	18

Farblaser Drucker

Brother	Verglichen mit:	
Brother HL-3142CW	Xpress C1810W	24
Brother HL-L8350CDW	CLP-680DW	26
Brother HL-L8350CDW	ProXpress C2620DW	27
HP	Verglichen mit:	
HP CP1025	Xpress C430	21
HP CP1025NW	Xpress C430W	22
HP M251n	CLP-415N	23
HP M551DN	CLP-775ND	28
Kyocera	Verglichen mit:	
Kyocera Ecosys P6026cdn	CLP-680ND	25

WETTBEWERBSMODELLE IM ÜBERBLICK

Monolaser Multifunktionsgerät

Brother	Verglichen mit:	
Brother DCP-1510	Xpress M2070	29
Brother DCP-1610W	Xpress M2070W	30
Brother MFC-1810	Xpress M2070F	31
Brother MFC-1910W	Xpress M2070FW	32
Brother MFC-L2700DW	Xpress M2675FN	33
Brother MFC-7460DN	Xpress M2875FD	34
Brother MFC-L2720DW	Xpress M2885FW	35
Brother FAX-2845	SF-760P	57
Canon	Verglichen mit:	
Canon iR 2525i	MultiXpress K4250RX	46
HP	Verglichen mit:	
HP M1536DNF	Xpress M2875FD	34
HP M425DN	ProXpress M3375FD	36
KonicaMinolta	Verglichen mit:	
KonicaMinolta bizhub 284e	MultiXpress K4300LX	47
KonicaMinolta bizhub 364e	MultiXpress K4350LX	48
KonicaMinolta bizhub 364e	MultiXpress 8240NA	50
KonicaMinolta bizhub 454e	MultiXpress K7400GX	52
KonicaMinolta bizhub 554e	MultiXpress K7500GX	54
KonicaMinolta bizhub 654e	MultiXpress K7600GX	56
Kyocera	Verglichen mit:	
Kyocera TASKalfa 3010i	MultiXpress 8230NA	49
Kyocera TASKalfa 4501i	MultiXpress K7400LX	51
Kyocera TASKalfa 5501i	MultiXpress K7500LX	53
Kyocera TASKalfa 6501i	MultiXpress K7600LX	55
Kyocera DS	Verglichen mit:	
Kyocera DS Ecosys M2535DN	ProXpress M3875FW	38
Lexmark	Verglichen mit:	
Lexmark MX410de	ProXpress M3875FD	37
Lexmark MX410de	ProXpress M4075FX	40
Lexmark MX611dhe	ProXpress M4583FX	41
Lexmark MX611de	MultiXpress M4370LX	42
Lexmark MX711dhe	MultiXpress M5370LX	43
Oki	Verglichen mit:	
Oki MB491	ProXpress M4075FR	39
Ricoh	Verglichen mit:	
Ricoh MP 2001SP	MultiXpress 8123NA	44
Ricoh MP 2501SP	MultiXpress 8128NA	45
Ricoh MP 4002SP	MultiXpress 8240NA	50

WETTBEWERBSMODELLE IM ÜBERBLICK

Farblaser Mutlifunktionsgerät

Brother	Verglichen mit:	
Brother MFC-9140CDN	CLX-6260FD	66
Brother MFC-L8650CDW	ProXpress C2670FW	69
Canon	Verglichen mit:	
Canon iR Adv C2230i	MultiXpress X4300LX	77
Dell	Verglichen mit:	
Dell C1765NF	Xpress C480FN	60
Dell C1765NFW	Xpress C480FW	61
НР	Verglichen mit:	
HP M175A	Xpress C480	58
HP M175NW	Xpress C480W	59
HP M276n	CLX-4195N	62
HP M276n	CLX-4195FN	63
HP M276nw	Xpress C1860FW	64
Konica Minolta	Verglichen mit:	
Konica Minolta bizhub C364e	MultiXpress C9352NA	79
Konica Minolta bizhub C454e	MultiXpress X7400GX	81
Konica Minolta bizhub C554e	MultiXpress X7500GX	83
Konica Minolta bizhub C654e	MultiXpress X7600GX	85
Kyocera	Verglichen mit:	
Kyocera ECOSYS M6026cdn	CLX-6260FR	67
Kyocera M6526cdn	CLX-6260FW	68
Kyocera TASKalfa 3051ci	MultiXpress C9301NA	74
Kyocera TASKalfa 2551ci	MultiXpress C9252NA	78
Kyocera TASKalfa 4551ci	MultiXpress X7400LX	80
Kyocera TASKalfa 5551ci	MultiXpress X7500LX	82
Kyocera TASKalfa 6551ci	MultiXpress X7600LX	84
Lexmark	Verglichen mit:	
Lexmark CX310dn	CLX-6260ND	65
Ricoh	Verglichen mit:	
Ricoh MP C401SP	MultiXpress C8650ND	71
Ricoh MP C2003SP	MultiXpress C9201NA	72
Ricoh MP C2503SP	MultiXpress C9251NA	73
Ricoh MP C3003SP	MultiXpress C9301NA	74
Ricoh MP C2003SP	MultiXpress X4220RX	75
Ricoh MP C2503SP	MultiXpress X4250LX	76
Sharp	Verglichen mit:	
Sharp MX-C381	MultiXpress C8640ND	70

Monolaser-Drucker

SAMSUNG Xpress M2026

- + Platzsparend dank utrakompakter Abmessungen
- + Bildschirminhalt auf Knopfdruck ausgeben mit Print Screen Taste



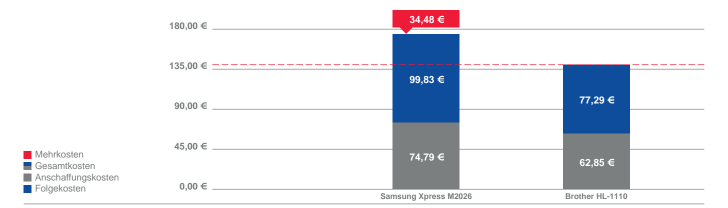


SAMSLING



Brother

rt Toner, Papier und Energie	SAMSUNG	Brotner
	Xpress M2026	HL-1110
Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 10 Sekunden
Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
Druckersprachen	SPL	GDI
Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
Duplex	Manuell	Manuell
Prozessor	400 MHz (Single Core)	200 MHz (Single Core)
Speicher (Std./Max.)	8/8 MB	1/1 MB
Schnittstellen	USB 2.0	USB 2.0
Geräuschemission ¹	50 dB (A)	51 dB (A)
TEC Wert	0,8 kWh/Woche	0,7 kWh/Woche
Abmessungen (exkl. Verpackung)	332 x 215 x 178 mm (B x T x H)	340 x 238 x 189 mm (B x T x H)
Volumen	12,71 Liter	15,29 Liter
Gewicht (exkl. Verpackung)	3,97 kg	-
Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Anschaffungskosten Hardware ²	74,79 €	62,85 €
Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	99,83 €	77,29 €
Kosten pro S/W-Seite 3	4,54 € Cent	3,86 € Cent
Gesamtkosten ³	174,62 €	140,14 €
	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W) Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) Auflösung (effektiv) Druckersprachen Papierkapazität (Std./Max.) Duplex Prozessor Speicher (Std./Max.) Schnittstellen Geräuschemission¹ TEC Wert Abmessungen (exkl. Verpackung) Volumen Gewicht (exkl. Verpackung) Garantie Anschaffungskosten Hardware² Folgekosten Verbrauchsmaterialien³ Kosten pro S/W-Seite³	Xpress M2026Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)Bis zu 20 Seiten pro MinuteDruck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)< 8,5 Sekunden



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG Xpress M2026W

- + Einfaches mobiles Drucken mit NFC Technologie
- + Platzsparend dank utrakompakter Abmessungen



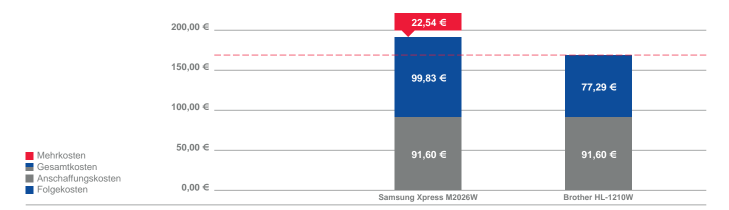


SAMSUNG



Brother

		Xpress M2026W	HL-1210W
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 10 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	400 MHz (Single Core)	-
	Speicher (Std./Max.)	64/64 MB	32/32 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, WLAN	USB 2.0, WLAN
	Geräuschemission 1	50 dB (A)	51 dB (A)
	TEC Wert	0,9 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	332 x 215 x 178 mm (B x T x H)	340 x 238 x 189 mm (B x T x H)
	Volumen	12,71 Liter	15,29 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	3,97 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	91,60 €	91,60 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	99,83 €	77,29 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	4,54 € Cent	3,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	191,43 €	168,89 €



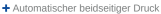
¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG Xpress M2625D

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich

- + Starke Leistung dank 600 MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem

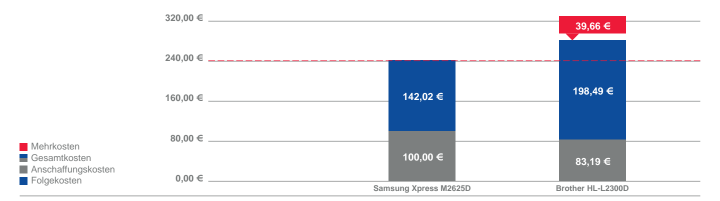








+ Automatischer beidseitiger Druck		SAMSUNG Xpress M2625D	Brother HL-L2300D
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 26 Seiten pro Minute	Bis zu 26 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	266 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	8/8 MB
	Schnittstellen	USB 2.0	USB 2.0
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	49 dB (A)
	TEC Wert	1,1 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	368 x 334 x 202 mm (B x T x H)	356 x 360 x 183 mm (B x T x H)
	Volumen	24,87 Liter	23,45 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	7,40 kg	-
	Garantie	36 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	100,00 €	83,19 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	142,02 €	198,49 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,82 € Cent	2,39 € Cent
	Gesamtkosten ³	242,02 €	281,68 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG Xpress M2825ND

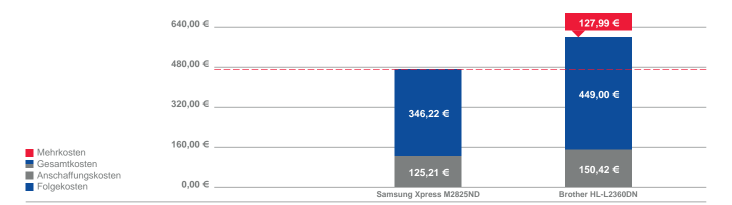
Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M2825ND/PLU

- + Starke Leistung dank 600 MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem
- + Netzwerkschnittstelle & Duplexeinheit inklusive





→ Netzwerkschnittstelle	e & Duplexeinheit inklusive	SAMSUNG Xpress M2825ND	Brother HL-L2360DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6	PCL 6
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	266 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	8/8 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk	USB 2.0, Netzwerk
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	49 dB (A)
	TEC Wert	1,2 kWh/Woche	
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	368 x 334 x 202 mm (B x T x H)	356 x 360 x 183 mm (B x T x H)
	Volumen	24,87 Liter	23,45 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	7,40 kg	-
	Garantie	36 Monate Send/Bring-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	125,21 €	150,42 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	346,22 €	449,00€
	Kosten pro S/W-Seite ³	2,27 € Cent	2,98 € Cent
	Gesamtkosten ³	471,43 €	599,42 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG Xpress M2835DW

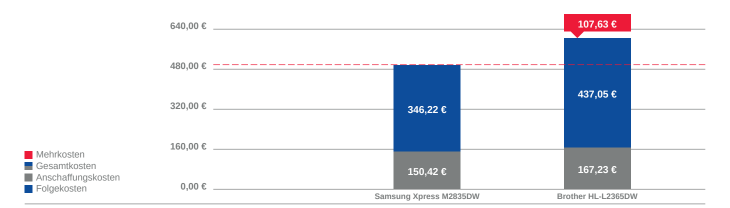
Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M2835DW/PLU

- + Verbindungsstark mit Netzwerk, WLAN & NFC
- + Ultra schnell dank 600 MHz Prozessor & 128 MB RAM





+ Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem		SAMSUNG	Brother
		Xpress M2835DW	HL-L2365DW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6	PCL 6
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	266 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	8/8 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN	USB 2.0, Netzwerk, WLAN
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	49 dB (A)
	TEC Wert	1,3 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	368 x 334 x 202 mm (B x T x H)	356 x 360 x 183 mm (B x T x H)
	Volumen	24,87 Liter	23,45 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	7,40 kg	-
	Garantie	36 Monate Send/Bring-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	150,42 €	167,23 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	346,22 €	437,05 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	2,27 € Cent	2,98 € Cent
	Gesamtkosten ³	496,64 €	604,27 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress M3325ND

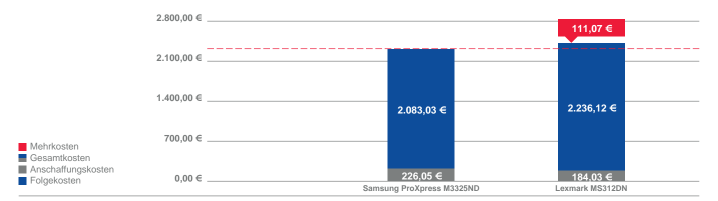
Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M3325ND/PLU

- + Schnelle 1. Seite nach nur 6,5 Sekunden
- + Duplexeinheit für beidseitiges Drucken





★ Zuverlässig dank Anti-Papierstautechnologie		SAMSUNG ProXpress M3325ND	Lexmark MS312DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 33 Seiten pro Minute	Bis zu 33 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/771 Blatt (80g/m²)	250/850 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	128/128 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Geräuschemission ¹	53 dB (A)	53 dB (A)
	TEC Wert	1,7 kWh/Woche	2,02 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	366 x 365 x 262 mm (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm (B x T x H)
	Volumen	35,12 Liter	40,09 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	9,86 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	226,05 €	184,03 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.083,03 €	2.236,12 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	2,55 € Cent	2,57 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.309,08 €	2.420,15 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress M3825ND

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M3825ND/PLU

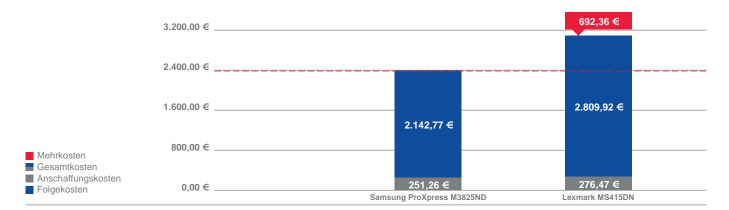
- + Professionelle Leistung dank 600MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Niedrige Seitenkosten und wirtschaftlicher Betrieb







♣ Mehr Sicherheit mit Vertraulichem Druck		SAMSUNG ProXpress M3825ND	Lexmark MS415DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 38 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/850 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/512 MB	256/256 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Display	2 zeiliges LCD	4 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	54 dB (A)
	TEC Wert	2 kWh/Woche	1,8 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	366 x 365 x 262 mm (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm (B x T x H)
	Volumen	35,12 Liter	40,09 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	10,18 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	251,26 €	276,47 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.142,77 €	2.809,92 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,85 € Cent	2,31 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.394,03 €	3.086,40 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

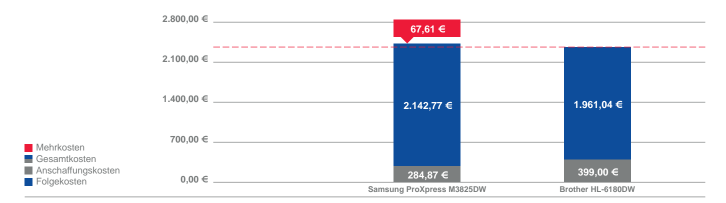
SAMSUNG ProXpress M3825DW

- → Professionelle Leistung dank 600MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Niedrige Seitenkosten und wirtschaftlicher Betrieb





· mounge contention and mitoenationer bearing			
◆ Mehr Sicherheit mit Vertraulichem Druck		SAMSUNG ProXpress M3825DW	Brother HL-6180DW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 40 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	500/1.050 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	400 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/512 MB	128/384 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	59 dB (A)
	TEC Wert	2,1 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	366 x 365 x 262 mm (B x T x H)	371 x 384 x 288 mm (B x T x H)
	Volumen	35,12 Liter	41,03 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	10,18 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	36 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	284,87 €	399,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.142,77 €	1.961,04 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,85 € Cent	1,76 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.427,65 €	2.360,04 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress M4025ND

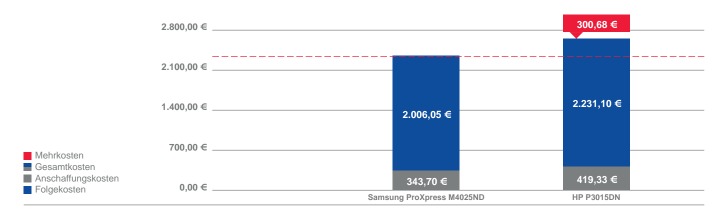
Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M4025ND/PLU

- + Schnelle 1. Seite nach nur 6,5 Sekunden
- + Mehr Sicherheit mit Vertraulichem Druck





+ Niedrige Seitenkosten und wirtschaftlicher Betrieb		SAMSUNG ProXpress M4025ND	HP P3015DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 40 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 7,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	500/1.600 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	540 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	128/640 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk	USB 2.0, Netzwerk, Parallel, USB Direct
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	54 dB (A)
	TEC Wert	2 kWh/Woche	3,267 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	366 x 365 x 262 mm (B x T x H)	448 x 412 x 316 mm (B x T x H)
	Volumen	35,12 Liter	58,33 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	10,18 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	343,70 €	419,33 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.006,05 €	2.231,10 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,52 € Cent	1,62 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.349,75 €	2.650,43 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

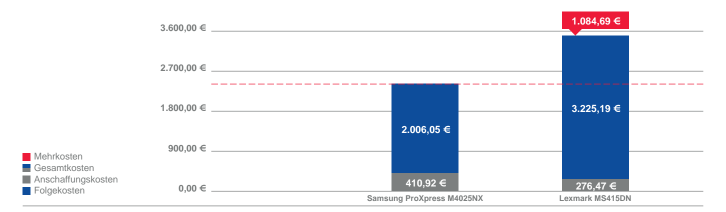
Monolaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress M4025NX

- + Individuelle Anpassung dank offener XOA-Webplattform
- + Intuitive Bedienung über 4,3-Zoll-Farb-Touchsreen
- + Niedrige Seitenkosten und wirtschaftlicher Betrieb



+ Niedrige Seitenkosten und wirtschaftlicher Betrieb		SAMSUNG	Lexmark MS415DN
	ProXpress M4025NX		
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 38 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/850 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.024/1.024 MB	256/256 MB
	Festplatte	4 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	4 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	54 dB (A)
	TEC Wert	2,6 kWh/Woche	1,8 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	366 x 365 x 262 mm (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm (B x T x H)
	Volumen	35,12 Liter	40,09 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	10,43 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	410,92 €	276,47 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.006,05 €	3.225,19 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,52 € Cent	2,31 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.416,97 €	3.501,66 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress M4530ND

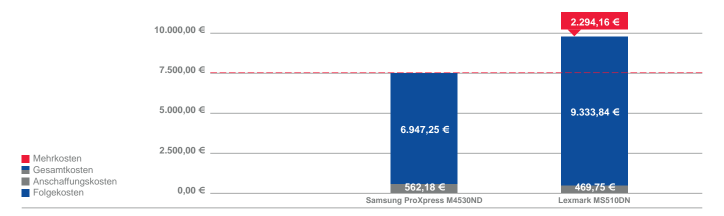
- + Offene XOA-Webplattform für individuelle Lösungen
- + Sicheres Drucken über PIN-Eingabe







+ Hohe Tonerreichweite & günstige Gesamtkosten		SAMSUNG	Lexmark
		ProXpress M4530ND	MS510DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 42 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/2.700 Blatt (80g/m²)	250/1.900 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.024/2.048 MB	256/1.280 MB
	Festplatte	320 GB Optional GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,45 kWh/Woche	2,39 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	433 x 459 x 390 mm (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm (B x T x H)
	Volumen	77,74 Liter	40,09 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	23,10 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	562,18 €	469,75 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	6.947,25 €	9.333,84 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,35 € Cent	1,75 € Cent
	Gesamtkosten ³	7.509,43 €	9.803,59 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress M4530NX

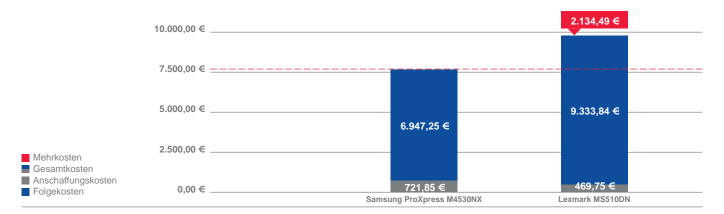
- + Offene XOA-Webplattform für individuelle Lösungen
- + Intuitive Bedienung über 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen LCD







+ 1-GB-Speicher (max	c. 2 GB) und 320-GB-Festplatte (Standard)	SAMSUNG ProXpress M4530NX	Lexmark MS510DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 42 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/2.700 Blatt (80g/m²)	250/1.900 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.024/2.048 MB	256/1.280 MB
	Festplatte	320 GB GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,45 kWh/Woche	2,39 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	418 x 435 x 390 mm (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm (B x T x H)
	Volumen	71,04 Liter	40,09 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	23,30 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	721,85 €	469,75 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	6.947,25 €	9.333,84 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,35 € Cent	1,75 € Cent
	Gesamtkosten ³	7.669,10 €	9.803,59 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

Drucken

SAMSUNG ML-4510ND

+ Schnell & zuverlässig mit Dual Core und Antipapierstau-Technologie

> Druckgeschwindigkeit A4 (S/W) Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)

Auflösung (effektiv) Druckersprachen

- + Papierkapazität von bis zu 2.700 Blatt
- + Hohe Tonerreichweite & günstige Gesamtkosten



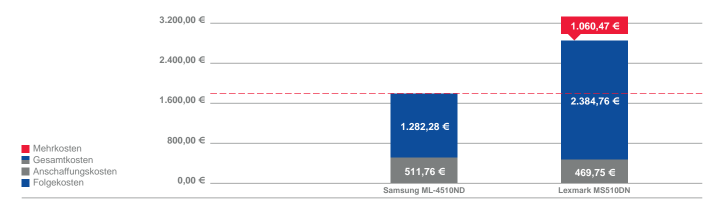
SAMSUNG



Lexmark

ML-4510ND	MS510DN
Bis zu 43 Seiten pro Minute	Bis zu 42 Seiten pro Minute
< 7 Sekunden	< 6,5 Sekunden
Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
520/2.700 Blatt (80g/m²)	250/1.900 Blatt (80g/m²)
A real state of	A

	Distriction	1.7, XPS, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	7 GE 66, 1 Goldonpt 6
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/2.700 Blatt (80g/m²)	250/1.900 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/768 MB	256/1.280 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,8 kWh/Woche	2,39 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	418 x 435 x 358 mm (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm (B x T x H)
	Volumen	65,10 Liter	40,09 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	22,96 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	511,76 €	469,75 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.282,28 €	2.384,76 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,00 € Cent	1,75 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.794,05 €	2.854,51 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

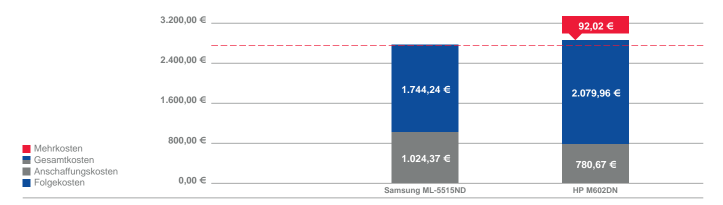
SAMSUNG ML-5515ND

- + Ultimative Geschwindigkeit von bis zu 52 Seiten/Minute
- + Flexible Optionen zur Endverarbeitung
- ♣ Großer Toner f
 ür extrem g
 ünstige Druckkosten.





+ Großer Toner für extrem günstige Druckkosten		SAMSUNG ML-5515ND	HP M602DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 52 Seiten pro Minute	Bis zu 50 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,8 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/3.660 Blatt (80g/m²)	500/3.600 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Dual Core)	800 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/768 MB	512/1.000 MB
	Festplatte	2 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	56 dB (A)
	TEC Wert	3,9 kWh/Woche	3,763 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	464 x 540 x 420 mm (B x T x H)	415 x 508 x 398 mm (B x T x H)
	Volumen	105,24 Liter	83,91 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	34,80 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	1.024,37 €	780,67 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.744,24 €	2.079,96 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,77 € Cent	0,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.768,61 €	2.860,64 €

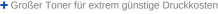


¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Drucker

SAMSUNG ML-6515ND

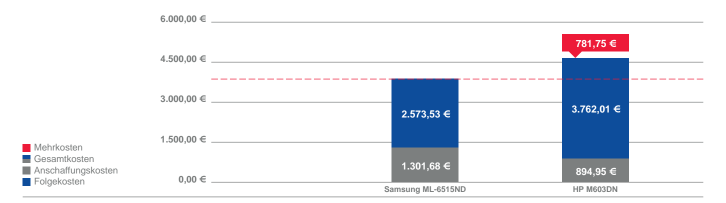
- + Ultimative Geschwindigkeit von bis zu 62 Seiten/Minute
- + Flexible Optionen zur Endverarbeitung







+ Großer Toner für extrem günstige Druckkosten		SAMSUNG ML-6515ND	HP M603DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 62 Seiten pro Minute	Bis zu 60 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,8 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/3.660 Blatt (80g/m²)	500/3.600 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Dual Core)	800 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/768 MB	512/1.000 MB
	Festplatte	2 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	58 dB (A)	57 dB (A)
	TEC Wert	3,9 kWh/Woche	4,368 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	464 x 540 x 420 mm (B x T x H)	415 x 508 x 398 mm (B x T x H)
	Volumen	105,24 Liter	83,91 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	34,80 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	1.301,68 €	894,95 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.573,53 €	3.762,01 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,77 € Cent	1,07 € Cent
	Gesamtkosten ³	3.875,21 €	4.656,96 €

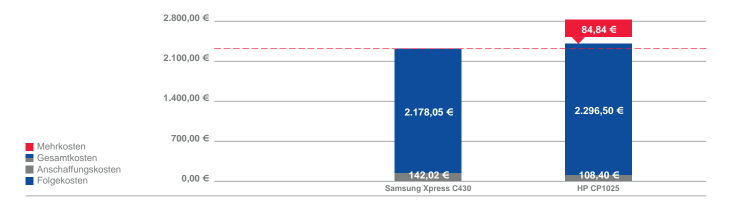


¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG Xpress C430

			HP
		Xpress C430	CP1025
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/4 Seiten pro Minute	Bis zu 16/4 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 15,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 2.400 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/250 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	400 MHz (Single Core)	266 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	64/64 MB	8/8 MB
	Schnittstellen	USB 2.0	USB 2.0
	Geräuschemission ¹	48 dB (A)	49 dB (A)
	TEC Wert	1 kWh/Woche	0,9 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	382 x 309 x 211 mm (B x T x H)	400 x 402 x 223 mm (B x T x H)
	Volumen	24,91 Liter	35,86 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	9,96 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	12 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	142,02€	108,40 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.178,05 €	2.296,50 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	3,61/17,14 € Cent	4,47/19,33 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.320,06 €	2.404,90 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Gewicht (exkl. Verpackung)

Anschaffungskosten Hardware²

Kosten pro Seite (S/W / Farbe)³

Folgekosten Verbrauchsmaterialien³

Garantie

Gesamtkosten³

Farblaser-Drucker

Kostenvergleich

SAMSUNG Xpress C430W

+ Einfaches mobiles Drucken mit NFC-Technologie + ReCP Technologie für scharfen Text und klare Konturen + Ultrakompakt & angenehm leise im Betrieb SAMSUNG Xpress C430W **CP1025NW** Drucken Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) Bis zu 18/4 Seiten pro Minute Bis zu 16/4 Seiten pro Minute Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) < 14 Sekunden < 15,5 Sekunden Auflösung (effektiv) Bis zu 2.400 x 600 dpi Bis zu 600 x 600 dpi SPL, URF Druckersprachen **Papiermanagement** Papierkapazität (Std./Max.) 150/150 Blatt (80g/m²) 150/250 Blatt (80g/m²) Duplex Manuell Manuell 400 MHz (Single Core) 400 MHz (Single Core) Allgemein Prozessor Speicher (Std./Max.) 64/64 MB 64/64 MB Schnittstellen USB 2.0, Netzwerk, WLAN USB 2.0, Netzwerk, WLAN Geräuschemission¹ 48 dB (A) 49 dB (A) TEC Wert 1,1 kWh/Woche 0,9 kWh/Woche Abmessungen (exkl. Verpackung) 382 x 309 x 211 mm (B x T x H) 400 x 402 x 223 mm (B x T x H) Volumen 24.91 Liter 35.86 Liter

9,96 kg

167,23 €

2.178,05 €

2.345,27 €

3,61/17,14 € Cent

24 Monate Send-In-Service

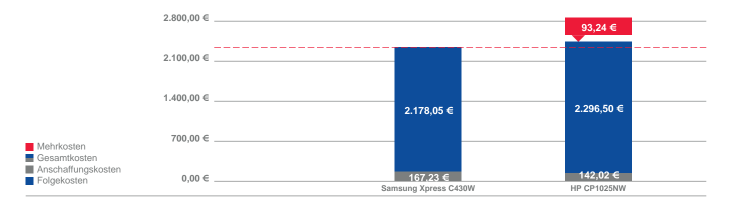
12 Monate Send-In-Service

142,02 €

2.296,50 €

2.438,51 €

4,47/19,33 € Cent



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ² Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt. [³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% S/W- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG CLP-415N

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich

- + Ultra schnell dank Dual CPU, 256 MB RAM & Gigabit Ethernet
- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi

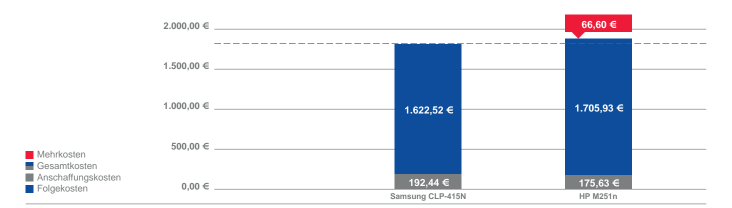




SAMSUNG



		CLP-415N	M251n
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/18 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 16 Sekunden	< 18,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	750 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	128/128 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk	USB 2.0, Netzwerk
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	47 dB (A)
	TEC Wert	1 kWh/Woche	1,222 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 426 x 264 mm (B x T x H)	405 x 453 x 250 mm (B x T x H)
	Volumen	47,23 Liter	47,00 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	16,62 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	12 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	192,44 €	175,63 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.622,52 €	1.705,93 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) 3	2,55/14,32 € Cent	3,12/14,67 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.814,96 €	1.881,56 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG Xpress C1810W

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-C1810W/PLU

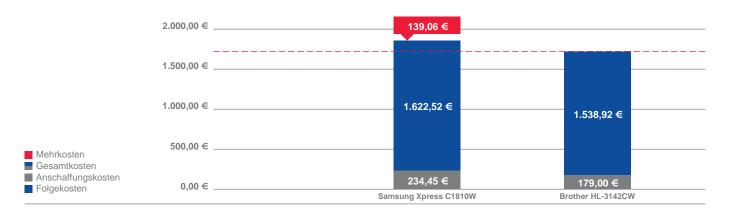
- + Verbindungsstark mit WLAN, NFC & Google Cloud Print
- + Ultra schnell dank Dual CPU, 256 MB RAM & Gigabit Ethernet







→ Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi		SAMSUNG Xpress C1810W	Brother HL-3142CW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/18 Seiten pro Minute	Bis zu 18/18 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 16 Sekunden	< 16 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	GDI
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	333 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	64/64 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN	USB 2.0, WLAN
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	53 dB (A)
	TEC Wert	1,26 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 426 x 264 mm (B x T x H)	410 x 465 x 240 mm (B x T x H)
	Volumen	47,23 Liter	45,76 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	16,55 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	234,45 €	179,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.622,52 €	1.538,92 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	2,55/14,32 € Cent	2,57/13,88 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.856,97 €	1.717,92 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG CLP-680ND

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLP-680ND/PLU

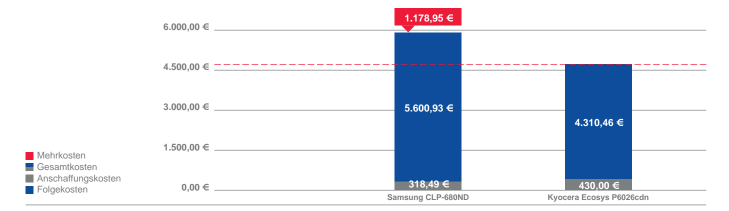
- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi
- + Hohe Energieeffizienz dank Instant Fusing & Duplexdruck







+ Mehr Sicherheit mit Vertraulichem Druck		SAMSUNG CLP-680ND	Kyocera Ecosys P6026cdn
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 17 Sekunden	< 9 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 9.600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	GDI, PCL 5c, Postscript 3, PDF 1.7
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	500/2.050 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	667 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	512/1.536 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct	USB 2.0, Netzwerk
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	52 dB (A)	49,1 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	2,2 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 452 x 311 mm (B x T x H)	390 x 523 x 397 mm (B x T x H)
	Volumen	59,16 Liter	80,98 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	20,15 kg	-
	Garantie	12 Monate On-Site-Service	24 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	318,49 €	430,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	5.600,93 €	4.310,46 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) 3	1,65/10,01 € Cent	1,34/7,82 € Cent
	Gesamtkosten ³	5.919,41 €	4.740,46 €



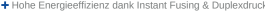
¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG CLP-680DW

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich

- + Einfacher kabelloser Druck dank WLAN
- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi







+ Hohe Energieeffizienz dank Instant Fusing & Duplexdruck		SAMSUNG CLP-680DW	Brother HL-L8350CDW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 30/30 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 17 Sekunden	< 15 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/800 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	400 MHz
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	128/384 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct
	Display	2 zeiliges LCD	2 zeiliges LCD
	Geräuschemission 1	52 dB (A)	53,5 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	2,1 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 452 x 311 mm (B x T x H)	410 x 486 x 313 mm (B x T x H)
	Volumen	59,16 Liter	62,37 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	20,15 kg	-
	Garantie	12 Monate On-Site-Service	36 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	352,10 €	419,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	5.600,93 €	-
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,65/10,01 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	5.953,03 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG ProXpress C2620DW

- + Offene XOA-Webplattform für individuelle Lösungen
- + 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen für hohen Bedienkomfort





 ♣ NFC-Technologie für sichere mobile Druckprozesse 				
		SAMSUNG ProXpress C2620DW	Brother HL-L8350CDW	
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute	Bis zu 30/30 Seiten pro Minute	
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 15 Sekunden	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi	
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS, Thinprint	PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/800 Blatt (80g/m²)	
	Duplex	Automatisch	Automatisch	
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	400 MHz	
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	128/384 MB	
	Festplatte	4 GB SD GB	-	
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct	
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	2 zeiliges LCD	
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	53,5 dB (A)	
	TEC Wert	1,72 kWh/Woche	2,1 kWh/Woche	
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 452 x 311 mm (B x T x H)	410 x 486 x 313 mm (B x T x H)	
	Volumen	59,16 Liter	62,37 Liter	
	Gewicht (exkl. Verpackung)	20,13 kg	-	
	Garantie	12 Monate On-Site-Service	36 Monate Vorort-Reparatur- Service	
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	511,76 €	419,00 €	
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	4.483,26 €	-	
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) 3	1,32/8,02 € Cent	-	
	Gesamtkosten ³	4.995,03 €	-	

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Drucker

SAMSUNG CLP-775ND

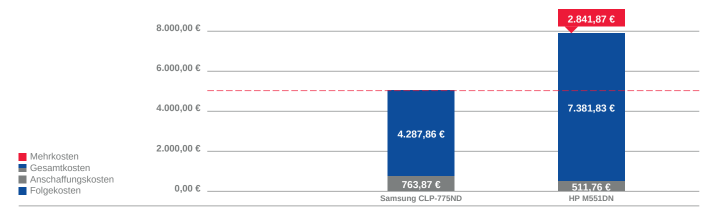
- + Extrem leistungsstarker Dual Core Prozessor & Gigabit-LAN
- + Hohe Papierkapazität & Duplexdruck inklusive







+ Sehr günstige Druckkosten für hohes Druckvolumen		SAMSUNG CLP-775ND	HP M551DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 33/33 Seiten pro Minute	Bis zu 32/32 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 11 Sekunden	< 11 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 5c, Postscript 3
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	500/1.600 Blatt (80g/m²)	500/1.100 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Dual Core)	800 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	384/896 MB	1.000/1.000 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional)	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct
	Display	4 zeiliges LCD	2 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	52 dB (A)
	TEC Wert	3,8 kWh/Woche	4,053 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	446 x 481 x 464 mm (B x T x H)	514 x 491 x 402 mm (B x T x H)
	Volumen	99,54 Liter	101,45 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	30,40 kg	-
	Garantie	12 Monate On-Site-Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	763,87 €	511,76 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	4.287,86 €	7.381,83 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,14/5,93 € Cent	1,65/11,33 € Cent
	Gesamtkosten ³	5.051,73 €	7.893,59 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2070

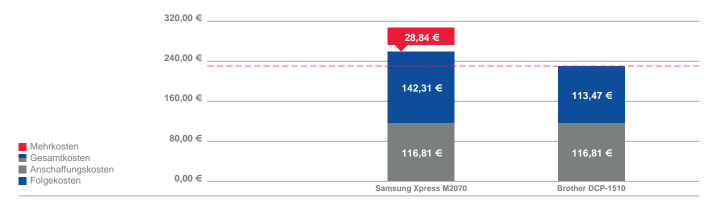
- + 3-in-1 Funktionalität im kompakten Design
- + Bildschirminhalt auf Knopfdruck ausgeben mit Print Screen Taste







♣ Easy Eco Driver spart Toner, Papier und Energie		SAMSUNG	Brother DCP-1510
		Xpress M2070	
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 10 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 4 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 19.200 x 19.200 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	200 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	16/16 MB
	Schnittstellen	USB 2.0	USB 2.0, Netzwerk
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	51 dB (A)
	TEC Wert	0,9 kWh/Woche	0,75 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 359 x 253 mm (B x T x H)	385 x 340 x 255 mm (B x T x H)
	Volumen	36,94 Liter	33,38 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	7,32 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	116,81 €	116,81 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	142,31 €	113,47 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	4,54 € Cent	3,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	259,11 €	230,27 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2070W

- + Kinderleichtes kanbelloses Drucken & Scannen über NFC
- + 3-in-1 Funktionalität im kompakten Design

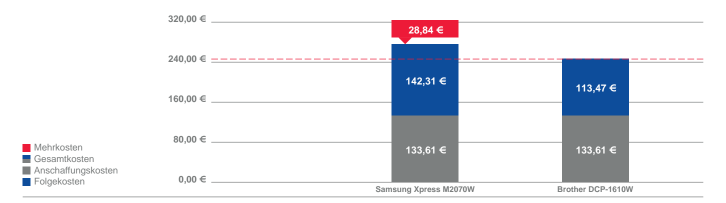








+ Easy Eco Driver spart Toner, Papier und Energie		SAMSUNG Xpress M2070W	Brother DCP-1610W
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 10 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 4 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 19.200 x 19.200 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	200 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	32/32 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, WLAN	USB 2.0, WLAN
	Display	2 zeiliges LCD	2 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	51 dB (A)
	TEC Wert	0,9 kWh/Woche	0,75 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 359 x 253 mm (B x T x H)	385 x 340 x 255 mm (B x T x H)
	Volumen	36,94 Liter	33,38 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	7,36 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	133,61 €	133,61 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	142,31 €	113,47 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	4,54 € Cent	3,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	275,92 €	247,08 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2070F

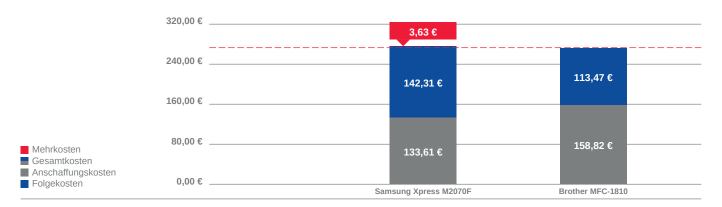
- + 4-in-1 Funktionalität im kompakten Design
- + Bildschirminhalt auf Knopfdruck ausgeben mit Print Screen Taste







+ Easy Eco Driver spart Toner, Papier und Energie		SAMSUNG	Brother MFC-1810
		Xpress M2070F	
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 10 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 4 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 19.200 x 19.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	14,4 kbps
	Speicher	7 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	40 Blatt ADF	10 Blatt ADF
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	200 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	16/16 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Fax	USB 2.0, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	51 dB (A)
	TEC Wert	0,9 kWh/Woche	0,81 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 359 x 308 mm (B x T x H)	385 x 340 x 283 mm (B x T x H)
	Volumen	45,07 Liter	37,04 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	8,47 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	133,61 €	158,82 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	142,31 €	113,47 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	4,54 € Cent	3,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	275,92 €	272,29 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2070FW

- + Kinderleichtes kanbelloses Drucken & Scannen über NFC
- + 4-in-1 Funktionalität im kompakten Design





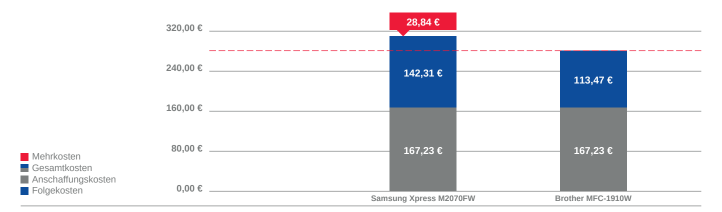
SAMSLING





Brother

+ Easy Eco Driver spart Toner, Papier und Energie		SAMSUNG Xpress M2070FW	Brother MFC-1910W
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 10 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 4 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 19.200 x 19.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	14,4 kbps
	Speicher	7 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	40 Blatt ADF	10 Blatt ADF
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	200 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	32/32 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, Fax	USB 2.0, WLAN, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	2 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	51 dB (A)
	TEC Wert	0,9 kWh/Woche	0,81 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 359 x 308 mm (B x T x H)	385 x 340 x 283 mm (B x T x H)
	Volumen	45,07 Liter	37,04 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	8,55 kg	-
	Garantie	24 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	167,23 €	167,23 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	142,31 €	113,47 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	4,54 € Cent	3,86 € Cent
		,-	-,



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2675FN

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M2675FN/PLU

- + Leistungsstark dank 600 MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem

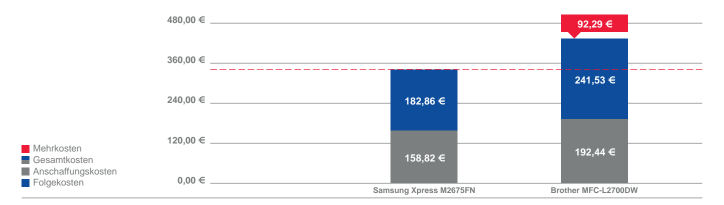








+ Netzwerk & Fax inklusive		SAMSUNG Xpress M2675FN	Brother MFC-L2700DW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 26 Seiten pro Minute	Bis zu 26 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 6 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 19.200 x 19.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	8 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	40 Blatt ADF	35 Blatt ADF
	Duplex	Manuell	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	266 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	32/32 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	2,7 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	50 dB (A)
	TEC Wert	1,2 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	401 x 362 x 367 mm (B x T x H)	409 x 398 x 316 mm (B x T x H)
	Volumen	53,27 Liter	51,59 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	11,10 kg	11,60 kg
	Garantie	36 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	158,82 €	192,44 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	182,86 €	241,53 €
	3		
	Kosten pro S/W-Seite ³	2,27 € Cent	2,39 € Cent



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2875FD

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M2875FD/PLU

- + Leistungsstark dank 600 MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem
- + Netzwerk, Fax & Duplex inklusive



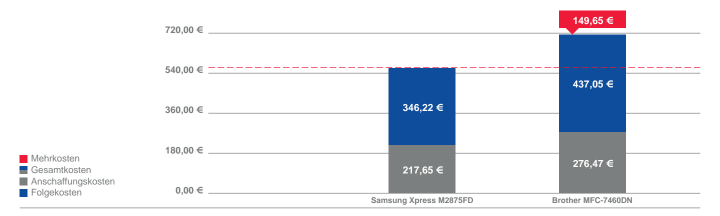
SAMSUNG





Brother

• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0,11100110	Biotiloi
		Xpress M2875FD	MFC-7460DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 26 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 11 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	Bis zu 26 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 6 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	14,4 kbps
	Speicher	8 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	40 Blatt ADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	200 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	32/32 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Fax	USB 2.0, Netzwerk, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	53 dB (A)
	TEC Wert	1,2 kWh/Woche	1,339 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	401 x 362 x 367 mm (B x T x H)	405 x 399 x 316 mm (B x T x H)
	Volumen	53,27 Liter	51,06 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	11,30 kg	-
	Garantie	36 Monate Send-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	217,65 €	276,47 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	346,22 €	437,05 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	2,27 € Cent	2,98 € Cent
	Gesamtkosten ³	563,87 €	713,52 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress M2885FW

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M2885FW/PLU

- + Verbindungsstark mit Netzwerk, WLAN & NFC
- + Ultra schnell dank 600 MHz Prozessor & 128 MB RAM
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem

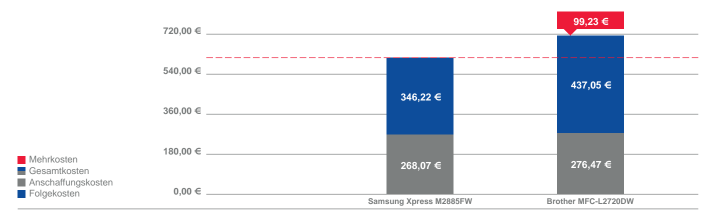


SAMSLING



Brother

♣ Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem		SAMSUNG Xpress M2885FW	Brother MFC-L2720DW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 8,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6	PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 14 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 6 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 19.200 x 19.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	8 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	40 Blatt ADF	35 Blatt ADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	266 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	64/64 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	2,7 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	50 dB (A)
	TEC Wert	1,4 kWh/Woche	1,402 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	401 x 362 x 367 mm (B x T x H)	409 x 398 x 316 mm (B x T x H)
	Volumen	53,27 Liter	51,59 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	11,30 kg	11,60 kg
	Garantie	36 Monate Send/Bring-In-Service	36 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	268,07 €	276,47 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	346,22 €	437,05 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	2,27 € Cent	2,98 € Cent
	Gesamtkosten ³	614,29 €	713,52 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG ProXpress M3375FD

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M3375FD/PLU

- + Leistungsstark dank 600 MHz Prozessor & 256 MB RAM
- + Netzwerk, Fax & Duplex inklusive
- + Kostenaünstia durch getrenntes Toner-/Trommelsystem

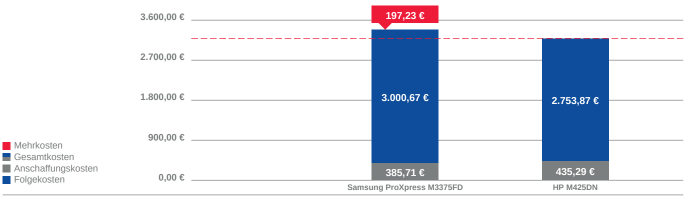


SAMSLING



ΗР

+ Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem		SAMSUNG ProXpress M3375FD	HP M425DN
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 8 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 33 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 8 Seiten pro Minute	Bis zu 33 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	50 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/800 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	50 Blatt ADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	800 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	256/- MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	zeiliges3,5 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	53 dB (A)	51 dB (A)
	TEC Wert	2,05 kWh/Woche	2,67 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	416 x 420 x 449 mm (B x T x H)	439 x 382 x 423 mm (B x T x H)
	Volumen	78,69 Liter	71,15 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	15,22 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	385,71 €	435,29 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	3.000,67 €	2.753,87 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	2,55 € Cent	2,23 € Cent
	Gesamtkosten ³	3.386,39 €	3.189,16 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG ProXpress M3875FD

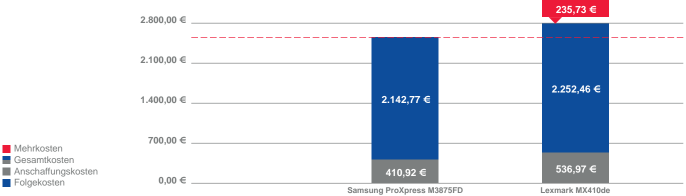
Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M3875FD/PLU

- + Leistungsstark dank 600 MHz Prozessor & 256 MB RAM
- + Netzwerk, Fax & Duplex inklusive
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem





★ Kostengünstig durch	getrenntes Toner-/Trommelsystem	SAMSUNG ProXpress M3875FD	Lexmark MX410de
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 38 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 38 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 8 Seiten pro Minute	Bis zu 19 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	ProXpress M3875FD Bis zu 38 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 38 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute	33,6 kbps
	Speicher	50 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	Bis zu 38 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 38 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 33,6 kbps 50 MB 250/820 Blatt (80g/m²) 50 Blatt ADF Automatisch 600 MHz (Single Core) 256/512 MB USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), Fax 4 zeiliges LCD 54 dB (A) 2,05 kWh/Woche 416 x 420 x 449 mm (B x T x H) 78,69 Liter 15,22 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service 410,92 € 2.142,77 € 1,85 € Cent	250/850 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	50 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	512/2.560 MB
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,05 kWh/Woche	2,4 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	416 x 420 x 449 mm (B x T x H)	399 x 472 x 468 mm (B x T x H)
	Volumen	78,69 Liter	88,14 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	15,22 kg	-
	Garantie		12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	410,92 €	536,97 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.142,77 €	2.252,46 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,85 € Cent	1,85 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.553,70 €	2.789,43 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG ProXpress M3875FW

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M3875FW/PLU

- + Leistungsstark dank 600 MHz Prozessor & 256 MB RAM
- + Verbindungsstark mit LAN & WLAN
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem

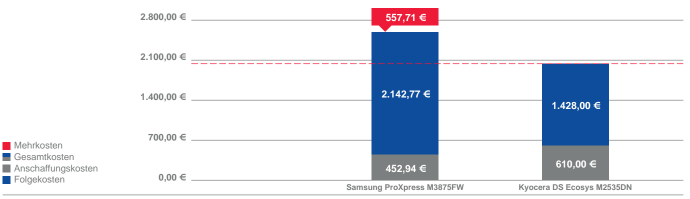


SAMSLING



Kyocora DS

+ Kostengunstig durch	getrenntes Toner-/Trommelsystem	ProXpress M3875FW	Kyocera DS Ecosys M2535DN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 35 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,9 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 35 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	cken Druckgeschwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 38 Seiten pro Minute Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Bis zu 38 Seiten pro Minute PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 38 Seiten pro Minute Bis zu 38 Seiten pro Minute	Bis zu 35 Seiten pro Minute	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 38 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 38 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 33,6 kbps 50 MB 250/820 Blatt (80g/m²) 50 Blatt DADF Automatisch 600 MHz (Single Core) 256/512 MB USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN, USB Direct, Fax 4 zeiliges LCD 54 dB (A) 2,32 kWh/Woche 469 x 444 x 482 mm (B x T x H) 100,46 Liter 17,11 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service 452,94 € 2.142,77 €	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	ProXpress M3875FW Chwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 38 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Chwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 38 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Schwindigkeit 33,6 kbps 50 MB Pazität (Std./Max.) 250/820 Blatt (80g/m²) 50 Blatt DADF Automatisch 600 MHz (Single Core) (Std./Max.) USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN, USB Direct, Fax 4 zeiliges LCD emission¹ 54 dB (A) 2,32 kWh/Woche degen (exkl. Verpackung) 469 x 444 x 482 mm (B x T x H) 100,46 Liter 17,11 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service ngskosten Hardware² 452,94 € en Verbrauchsmaterialien³ 2.142,77 € 1,85 € Cent	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/750 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt DADF	50 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	667 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	512/1.536 MB
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	4 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,32 kWh/Woche	3,4 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	469 x 444 x 482 mm (B x T x H)	494 x 430 x 448 mm (B x T x H)
	Volumen	100,46 Liter	95,16 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	17,11 kg	-
	Garantie		24 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	452,94 €	610,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.142,77 €	1.428,00 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	1,85 € Cent	1,17 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.595,71 €	2.038,00 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG ProXpress M4075FR

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-M4075FR/PLU

- + Leistungsstark dank 600 MHz Prozessor & 256 MB RAM
- + Kostengünstig durch getrenntes Toner-/Trommelsystem
- + Vertraulicher Druck per PIN-Eingabe

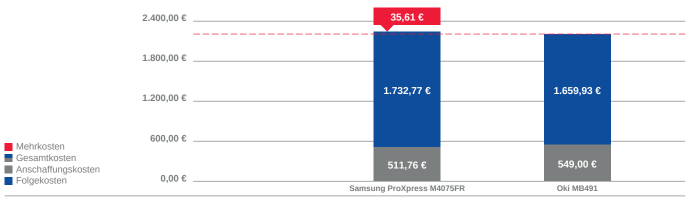


SAMSLING



Oki

+ Vertraulicher Druck	per Min-Eiligabe	ProXpress M4075FR	Oki MB491
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 40 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 40 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 8 Seiten pro Minute	Bis zu 10 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	Bis zu 40 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 40 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	4 MB
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/880 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt DADF	50 Blatt ADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	600 MHz (Single Core)	330 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	256/256 MB
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	4 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,05 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	469 x 444 x 482 mm (B x T x H)	427 x 425 x 455 mm (B x T x H)
	Volumen	100,46 Liter	82,57 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	17,11 kg	-
	Garantie		36 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	511,76 €	549,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.732,77 €	1.659,93 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	1,52 € Cent	1,38 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.244,54 €	2.208,93 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

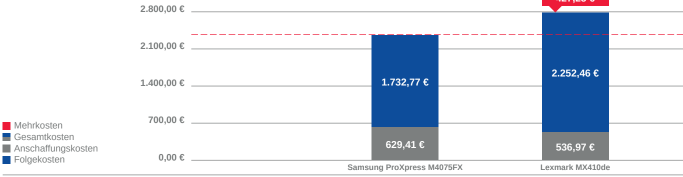
SAMSUNG ProXpress M4075FX

- + Professionelle Leistung dank 1 GHz Dual Core Prozessor und 1 GB Arbeitsspeicher





+ Samsung-eigene XOA-Webplattform für diverse webbasierte Lösungen		SAMSUNG	Lexmark
+ Intuitive Bedienung	über 4,3-Zoll-Farb-Touchsreen	ProXpress M4075FX	MX410de
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 38 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 38 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 8 Seiten pro Minute	Bis zu 19 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	50 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/850 Blatt (80g/m²)
	ProXpress M4075FX ProXpress M4075FX	50 Blatt DADF	
	Duplex	< 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 40 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 33,6 kbps 50 MB 250/820 Blatt (80g/m²) 50 Blatt DADF Automatisch 1.000 MHz (Single Core) 1.024/1.024 MB 4 GB USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct, Fax 4,3 Zoll Touchscreen 54 dB (A) 2,6 kWh/Woche 469 x 444 x 482 mm (B x T x H) 100,46 Liter 17,11 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service 629,41 € 1.732,77 € 1,52 € Cent	Automatisch
Allgemein	Prozessor	Bis zu 40 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi SPL, PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, IBM Pro Printer, Epson, Thinprint Bis zu 40 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 8 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 33,6 kbps 50 MB 250/820 Blatt (80g/m²) 50 Blatt DADF Automatisch 1.000 MHz (Single Core) 1.024/1.024 MB 4 GB USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct, Fax 4,3 Zoll Touchscreen 54 dB (A) 2,6 kWh/Woche 469 x 444 x 482 mm (B x T x H) 100,46 Liter 17,11 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service 629,41 € 1.732,77 € 1,52 € Cent	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.024/1.024 MB	512/2.560 MB
	Festplatte	4 GB	-
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	2,6 kWh/Woche	2,4 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	469 x 444 x 482 mm (B x T x H)	399 x 472 x 468 mm (B x T x H)
	Volumen	100,46 Liter	88,14 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	17,11 kg	-
	Garantie	·	12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	629,41 €	536,97 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.732,77 €	2.252,46 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	1,52 € Cent	1,85 € Cent
	Gesamtkosten ³	2.362,18 €	2.789,43 €
	2.800,00 €		427,25 €
	2.100,00 €		



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

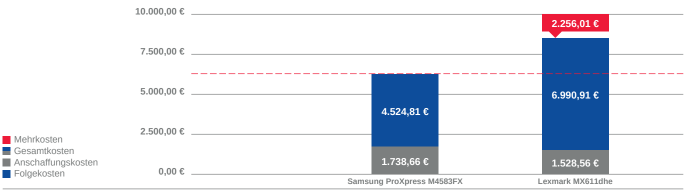
SAMSUNG ProXpress M4583FX

- + Einfache Bedienbarkeit dank 10-Zoll-Touchscreen LCD
- + Starke Leistung und Wirtschaftlichkeit im kompakten Design
- + Strukturierte Arbeitsabläufe dank XOA-Plattform





+ Strukturierte Arbeitsa	abläufe dank XOA-Plattform	SAMSUNG ProXpress M4583FX	Lexmark MX611dhe
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 47 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,5 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 35 Seiten pro Minute	Bis zu 42 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 35 Seiten pro Minute	Bis zu 19 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	ProXpress M4583FX Bis zu 45 Seiten pro Minute < 6,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7 Bis zu 35 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 35 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/2.180 Blatt (80g/m²)	250/2.300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt DSDF	50 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.024/2.048 MB	1.024/3.072 MB
	Festplatte	320 GB	-
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax
	Display	10 Zoll Touchscreen	7 Zoll LCD
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	56 dB (A)
	TEC Wert	2,9 kWh/Woche	2,8 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	530 x 544 x 649 mm (B x T x H)	489 x 479 x 561 mm (B x T x H)
	Volumen	187,39 Liter	131,40 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	32,00 kg	23,60 kg
	Garantie		12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	1.738,66 €	1.528,56 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	4.524,81 €	6.990,91 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	1,35 € Cent	1,99 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.263,47 €	8.519,48 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress M4370LX

- + 1. Kopie nach nur 5 Sekunden
- + Exrem hohe Papierkapazität von bis zu 3.240 Blatt
- + Flexible Optionen zur Endverarbeitung





+ Flexible Optionen zu	ur Endverarbeitung	SAMSUNG MultiXpress M4370LX	Lexmark MX611de
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 43 Seiten pro Minute	Bis zu 47 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8 Sekunden	< 6,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 43 Seiten pro Minute	Bis zu 42 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 43 Seiten pro Minute	Bis zu 19 Seiten pro Minute
Druck 1. Seite (aux Auflösung (effektiv Druckersprachen Kopiergeschwindig Auflösung (optisch Scannen Scangeschwindigk Auflösung (effektiv axen Modemgeschwind Speicher Papierkapazität (S Vorlageneinzug Duplex Uspeicher (Std./Max Festplatte Schnittstellen Display Geräuschemission TEC Wert Abmessungen (ex Volumen Gewicht (exkl. Ver Garantie Ostenvergleich Anschaffungskoste Folgekosten Verbr	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	HDD	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/3.240 Blatt (80g/m²)	250/2.300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	50 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.024/2.048 MB	1.024/3.072 MB
	Festplatte	320 GB	
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax
	Display	10 Zoll Touchscreen	7 Zoll LCD
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	56 dB (A)
	TEC Wert	3,4 kWh/Woche	2,8 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	630 x 506 x 636 mm (B x T x H)	489 x 479 x 561 mm (B x T x H)
	Volumen	202,74 Liter	131,40 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	44,01 kg	23,60 kg
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	2.276,47 €	1.284,87 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.404,54 €	6.990,91 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,44 € Cent	1,99 € Cent
	Gesamtkosten ³	3.681,01 €	8.275,78 €
	10.000.00 €		



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

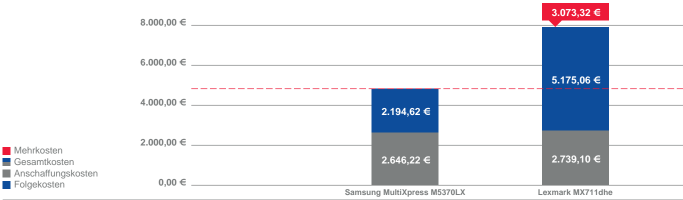
SAMSUNG MultiXpress M5370LX

- + Ultraschnell mit bis zu 53 Seiten/Minute
- + Exrem hohe Papierkapazität von bis zu 3.240 Blatt





+ Flexible Optionen zu	ir Endverarbeitung	SAMSUNG MultiXpress M5370LX	Lexmark MX711dhe
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 53 Seiten pro Minute	Bis zu 66 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,5 Sekunden	< 4 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 53 Seiten pro Minute	Bis zu 42 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 53 Seiten pro Minute	Bis zu 67 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	HDD	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/3.240 Blatt (80g/m²)	250/3.300 Blatt (80g/m²)
	Speicher HDD rmanagement Papierkapazität (Std./Max.) 520/3.240 Blatt (80g/m²) Vorlageneinzug 100 Blatt DSDF Duplex Automatisch	50 Blatt DADF	
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	multiXpress M5370LX Bis zu 53 Seiten pro Minute	1.024/3.072 MB	
	Festplatte	320 GB	160 GB
	Schnittstellen	(optional), USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax
	Display	10 Zoll Touchscreen	7 Zoll LCD
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	58 dB (A)
	TEC Wert	3,9 kWh/Woche	2,8 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	630 x 506 x 636 mm (B x T x H)	548 x 578 x 727 mm (B x T x H)
	Volumen	202,74 Liter	230,27 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	44,01 kg	43,30 kg
	Garantie	·	12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	2.646,22 €	2.739,10 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.194,62 €	5.175,06 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,44 € Cent	0,98 € Cent
	Gesamtkosten ³	4.840,84 €	7.914,17 €
	8 000 00 €		3.073,32 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress 8123NA

- + Schnelle Jobverarbeitung dank 1 GHz Dual Core CPU
- + Volle A3 Funktionalität im kompakten Gehäuse





	tat iii itoripattori ooriaaoo		
+ Smarte Benutzoberfläche mit 7" Farbtouchscreen		SAMSUNG MultiXpress 8123NA	Ricoh MP 2001SP
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 23 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 9 Sekunden	< 6 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 23 Seiten pro Minute	Bis zu 20 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	MultiXpress 8123NA Schwindigkeit A4 (S/W) Seite (aus Standby, S/W, A4) 9 Sekunden 9 (effektiv) 8 is zu 9.600 x 600 dpi PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS Seschwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 23 Seiten pro Minute 9 (optisch) 8 is zu 23 Seiten pro Minute 9 (optisch) 8 is zu 45 Seiten pro Minute 10 (effektiv) 8 is zu 4.800 x 4.800 dpi 10 Bis zu 4.800 x 600 mpi 10 Bis zu	Bis zu 50 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	ckgeschwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 23 Seiten pro Minute ck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) Sisung (effektiv) Bis zu 9.600 x 600 dpi PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS Bis zu 23 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 23 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 45 Seiten pro Minute Bis zu 45 Seiten pro Minute Bis zu 4800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800 x 600 x 600 dpi Bis zu 4.800 x 600	350/1.350 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	-
	Speicher (Std./Max.)	768/768 MB	1.000/1.500 MB
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	7 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	49 dB (A)	-
	TEC Wert	1,6 kWh/Woche	0,892 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	560 x 600 x 697 mm (B x T x H)	587 x 568 x 460 mm (B x T x H)
	Volumen	234,19 Liter	153,37 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	53,70 kg	-
	Garantie		12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	3.352,94 €	1.638,66 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	293,01 €	-
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,35 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	3.645,95 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress 8128NA





- + Schnelle Jobverarbeitung dank 1 GHz Dual Core CPU
- + Volle A3 Funktionalität im kompakten Gehäuse
- + Smarte Benutzoberfläche mit 7" Farbtouchscreen

MultiXpress 8128NA	MP 2501SP
Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pr

Ricoh

		MultiXpress 8128NA	MP 2501SP
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8 Sekunden	< 6 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 28 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 50 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	500/1.600 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Auflösung (optisch) Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 45 Seiten pro Minute Auflösung (effektiv) Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Tanagement Papierkapazität (Std./Max.) Vorlageneinzug Duplex Automatisch	-	
	Speicher (Std./Max.)	768/768 MB	1.000/1.500 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	7 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	-
	TEC Wert	1,9 kWh/Woche	1,08 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	560 x 600 x 697 mm (B x T x H)	587 x 568 x 558 mm (B x T x H)
	Volumen	234,19 Liter	186,05 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	53,70 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	3.865,55 €	1.890,76 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	482,69 €	
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,35 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	4.348,23 €	-

SAMSUNG

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K4250RX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Schnelle Jobverarbeitung dank 1 GHz Dual Core CPU
- + Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen

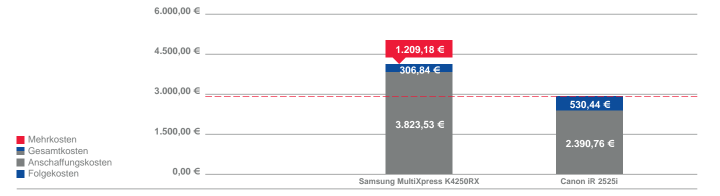


SAMSUNG



Canon

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		07111100110	00.1011	
		MultiXpress K4250RX	iR 2525i	
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 25 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute	
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	< 5,4 Sekunden	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5e, Postscript 3	
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 25 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute	
	Auflösung (optisch)	Bis zu 25 Seiten pro Minute < 8,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	Bis zu 600 x 600 dpi	
Drucken Druckgeschwindigkeit A4 (S/W) Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) Auflösung (effektiv) Druckersprachen PCL 5e, PC 1.7 Kopieren Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 1.20(Druckersprachen PCL 5e, PC 1.7 Kopieren Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W) Bis zu 25 S(Auflösung (optisch) Bis zu 45 S(Auflösung (effektiv) Bis zu 4.80(Papiermanagement Papierkapazität (Std./Max.) Vorlageneinzug Duplex Automatisch Allgemein Prozessor J.000 MHz Speicher (Std./Max.) Festplatte Speicher (Std./Max.) Festplatte Schnittstellen Display Geräuschemission¹ TEC Wert Abmessungen (exkl. Verpackung) Volumen Gewicht (exkl. Verpackung) Garantie Kostenvergleich Anschaffungskosten Hardware² 3.823,53 € Kostenvergleich	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute		
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 25 Seiten pro Minute < 8,5 Sekunden Bis zu 1.200 x 1.200 dpi PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7 Bis zu 25 Seiten pro Minute Bis zu 45 Seiten pro Minute Bis zu 45 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 1.040/2.180 Blatt (80g/m²) 100 Blatt DADF Automatisch 1.000 MHz (Dual Core) 4.000/4.000 MB 320 GB USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional) 10,1 Zoll Touchscreen 50 dB (A) 1,478 kWh/Woche 566 x 640 x 829 mm (B x T x H) 266,88 Liter 61,70 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service 3.823,53 € 306,84 € 0,17 € Cent	Bis zu 600 x 600 dpi	
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	550/2.300 Blatt (80g/m²)	
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-	
	Duplex	Automatisch	Automatisch	
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	1.670 MHz (Dual Core)	
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.000/2.000 MB	
	Festplatte	320 GB	160 GB	
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, USB Direct Fax (optional)	
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-	
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	-	
	TEC Wert	1,478 kWh/Woche	1,1 kWh/Woche	
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	566 x 640 x 829 mm (B x T x H)	565 x 680 x 806 mm (B x T x H)	
	Volumen	266,88 Liter	-	
	Gewicht (exkl. Verpackung)	61,70 kg	-	
	Garantie		12 Monate Vorort-Reparatur- Service	
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	3.823,53 €	2.390,76 €	
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	306,84 €	530,44 €	
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,17 € Cent	0,47 € Cent	
	Gesamtkosten ³	4.130,37 €	2.921,19 €	



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

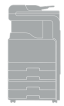
Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K4300LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- + Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen

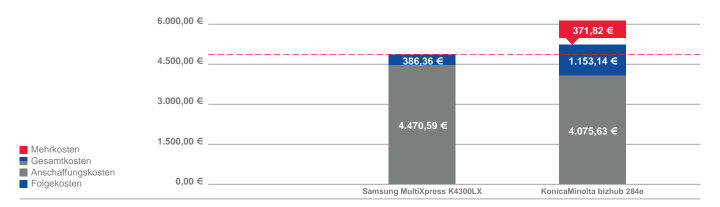


SAMSUNG



KonicaMinolta

	3		
		MultiXpress K4300LX	bizhub 284e
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 30 Seiten pro Minute	Bis zu 28 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8 Sekunden	< 5,9 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 30 Seiten pro Minute	Bis zu 28 Seiten pro Minute
Auflösung (optisch) Bis zu 600 x 600 dpi Scannen Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi) Bis zu 45 Seiten pro Minu Auflösung (effektiv) Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
Scannen	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W) Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) Auflösung (effektiv) Druckersprachen PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7 Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W) Auflösung (optisch) Bis zu 30 Seiten pro Minute Auflösung (optisch) Bis zu 30 Seiten pro Minute Bis zu 30 Seiten pro Minute Bis zu 30 Seiten pro Minute Bis zu 4600 x 600 dpi Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi) Bis zu 45 Seiten pro Minute Bis zu 4800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800	Bis zu 80 Seiten pro Minute	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.150/3.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.001 MHz (Dual Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.048/2.048 MB
	Festplatte	320 GB	320 GB
	Schnittstellen		USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	9 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	51 dB (A)	-
	TEC Wert	1,8 kWh/Woche	1,618 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	566 x 640 x 829 mm (B x T x H)	615 x 685 x 779 mm (B x T x H)
	Volumen	266,88 Liter	328,17 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	63,00 kg	
	Garantie		12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	4.470,59 €	4.075,63 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	386,36 €	1.153,14 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,28 € Cent	0,64 € Cent
	Gesamtkosten ³	4.856,95 €	5.228,77 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

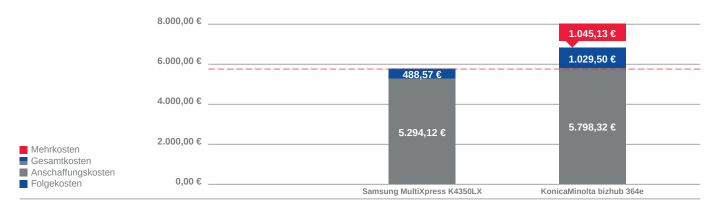
SAMSUNG MultiXpress K4350LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- ♣ Offene XOA-Plattform für individuelle Lös





+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress K4350LX	KonicaMinolta bizhub 364e
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 35 Seiten pro Minute	Bis zu 36 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,5 Sekunden	< 5,3 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 35 Seiten pro Minute	Bis zu 36 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 80 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.150/3.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.002 MHz (Dual Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.048/2.048 MB
	Festplatte	320 GB	320 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	9 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	52 dB (A)	-
	TEC Wert	2,3 kWh/Woche	2,15 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	566 x 640 x 829 mm (B x T x H)	615 x 685 x 779 mm (B x T x H)
	Volumen	266,88 Liter	328,17 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	63,00 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	5.294,12 €	5.798,32 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	488,57 €	1.029,50 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,28 € Cent	0,50 € Cent
	Gesamtkosten ³	5.782,69 €	6.827,82 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

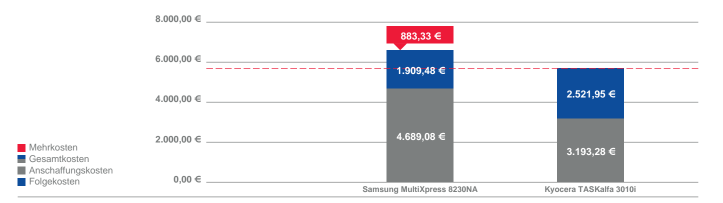
SAMSUNG MultiXpress 8230NA

- + Für den zentralen Abteilungseinsatz
- + Bedruckbare Formate von A6 bis A3
- ♣ Intuitive individuell ar





♣ Intuitive, individuell anpassbare Nutzung über 8,9-Zoll Farbdisplay		SAMSUNG MultiXpress 8230NA	Kyocera TASKalfa 3010i
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 30 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 9 Sekunden	< 3,6 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 30 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 160 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/3.140 Blatt (80g/m²)	1.000/4.100 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	1.500/1.500 MB	2.000/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	160 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	8,9 Zoll Touchscreen	Touchscreen
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	48,4 dB (A)
	TEC Wert	2 kWh/Woche	1,9 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	677 x 763 x 853 mm (B x T x H)	594 x 738 x 683 mm (B x T x H)
	Volumen	441,25 Liter	299,41 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	96,20 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	4.689,08 €	3.193,28 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.909,48 €	2.521,95 €
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,33 € Cent	0,41 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.598,55 €	5.715,23 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress 8240NA

- + Für den zentralen Abteilungseinsatz
- + Bedruckbare Formate von A6 bis A3





+ Intuitive, individuell a	anpassbare Nutzung über 8,9-Zoll Farbdisplay	SAMSUNG MultiXpress 8240NA	Ricoh MP 4002SP
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 40 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8 Sekunden	< 4,1 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 40 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 61 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/3.140 Blatt (80g/m²)	550/4.400 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	-
	Speicher (Std./Max.)	1.500/1.500 MB	1.000/1.000 MB
	Festplatte	320 GB	128 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	8,9 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	-
	TEC Wert	2,8 kWh/Woche	2,93 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	677 x 763 x 853 mm (B x T x H)	670 x 682 x 895 mm (B x T x H)
	Volumen	441,25 Liter	408,96 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	96,20 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	5.605,04 €	6.932,77 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.598,32 €	-
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,30 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	8.203,36 €	-

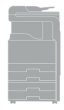
¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K7400LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress K7400LX	Kyocera TASKalfa 4501i
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 45 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,4 Sekunden	< 3,8 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 45 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 160 Seiten pro Minute	Bis zu 160 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.000/7.150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.000/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	160 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	50,1 dB (A)
	TEC Wert	2,1 kWh/Woche	3,4 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	668 x 767 x 747 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	382,73 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	84,30 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	8.966,39 €	5.252,10 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.139,16 €	
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,26 € Cent	
	Gesamtkosten ³	10.105,55 €	

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

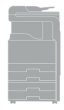
Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K7400GX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- + Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen

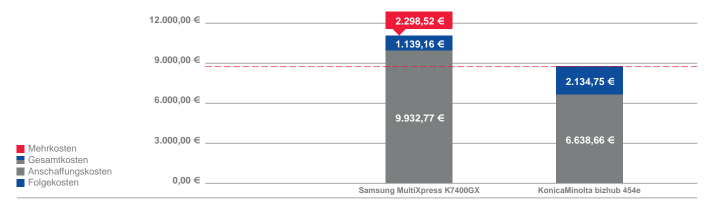


SAMSUNG



KonicaMinolta

	3		
		MultiXpress K7400GX	bizhub 454e
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 45 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,4 Sekunden	< 4,6 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 40 Seiten pro Minute	Bis zu 45 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 240 Seiten pro Minute	Bis zu 80 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.150/6.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	250 Blatt DSDF	
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.048/2.048 MB
	Festplatte	320 GB	320 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	
	TEC Wert	2,1 kWh/Woche	2,94 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	615 x 685 x 921 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	387,99 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	84,30 kg	
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	9.932,77 €	6.638,66 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.139,16 €	2.134,75 €
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,26 € Cent	0,44 € Cent
	Gesamtkosten ³	11.071,93 €	8.773,41 €
	'	•	,



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K7500LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress K7500LX	Kyocera TASKalfa 5501i
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 50 Seiten pro Minute	Bis zu 55 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,5 Sekunden	< 3,2 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 50 Seiten pro Minute	Bis zu 55 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 160 Seiten pro Minute	Bis zu 160 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.000/7.150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.000/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	160 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	51,4 dB (A)
	TEC Wert	2,717 kWh/Woche	4,2 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	668 x 767 x 747 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	382,73 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	84,30 kg	
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	10.798,32 €	6.428,57 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.065,55 €	
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,26 € Cent	
	Gesamtkosten ³	12.863,87 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K7500GX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





♣ Offene XOA-Plattfor	m für individuelle Lösungen	SAMSUNG MultiXpress K7500GX	KonicaMinolta bizhub 554e
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 50 Seiten pro Minute	Bis zu 55 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,5 Sekunden	< 4,1 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 50 Seiten pro Minute	Bis zu 55 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 240 Seiten pro Minute	Bis zu 80 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.150/6.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	250 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.048/2.048 MB
	Festplatte	320 GB	320 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	-
	TEC Wert	2,717 kWh/Woche	3,545 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	615 x 685 x 921 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	387,99 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	97,30 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	11.823,53 €	9.663,87 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.065,55 €	-
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,26 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	13.889,08 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K7600LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress K7600LX	Kyocera TASKalfa 6501i
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 60 Seiten pro Minute	Bis zu 65 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,9 Sekunden	< 5,8 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	-
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 60 Seiten pro Minute	Bis zu 65 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 160 Seiten pro Minute	Bis zu 70 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	500/7.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	270 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	1.067 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	3.000/3.000 MB
	Festplatte	320 GB	320 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN , USB Direct
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	54,3 dB (A)
	TEC Wert	3,1 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	1039 x 723 x 1347 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	1.011,86 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	97,30 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	13.974,79 €	10.815,13 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.528,74 €	-
	Kosten pro S/W-Seite 3	0,26 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	16.503,53 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress K7600GX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





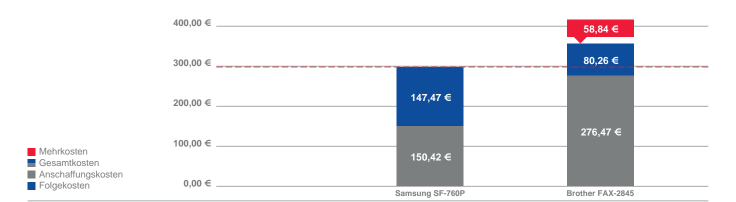
 → Plattform für individuelle Lösungen 				
		SAMSUNG MultiXpress K7600GX	KonicaMinolta bizhub 654e	
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 60 Seiten pro Minute	Bis zu 65 Seiten pro Minute	
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,9 Sekunden	< 3,7 Sekunden	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	
	Druckersprachen	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, Postscript 3, PDF 1.0	
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 60 Seiten pro Minute	Bis zu 65 Seiten pro Minute	
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 240 Seiten pro Minute	Bis zu 90 Seiten pro Minute	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	3.650/6.650 Blatt (80g/m²)	
	Vorlageneinzug	250 Blatt DSDF	-	
	Duplex	Automatisch	Automatisch	
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	1.200 MHz	
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.048/2.048 MB	
	Festplatte	320 GB	320 GB	
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)	
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-	
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	-	
	TEC Wert	3,1 kWh/Woche	4,93 kWh/Woche	
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	650 x 799 x 1155 mm (B x T x H	
	Volumen	365,38 Liter	599,85 Liter	
	Gewicht (exkl. Verpackung)	97,30 kg	-	
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	15.168,07 €	13.382,35 €	
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.528,74 €	-	
	Kosten pro S/W-Seite ³	0,26 € Cent	-	
	Gesamtkosten ³	17.696,81 €	-	

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Monolaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG SF-760P

Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	150,42 €	276,47 €
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	36 Monate Vorort-Reparatur- Service
	Gewicht (exkl. Verpackung)	6,22 kg	-
	Volumen	31,01 Liter	41,20 Liter
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	426 x 260 x 280 mm (B x T x H)	368 x 360 x 311 mm (B x T x H)
	TEC Wert	1 kWh/Woche	0,8 kWh/Woche
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	-
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Fax	Fax
	Speicher (Std./Max.)	64/64 MB	-
Allgemein	Prozessor	433 MHz (Single Core)	-
	Duplex	Manuell	Manuell
	Vorlageneinzug	20 Blatt ADF	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 0,86 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 300 x 600 dpi
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	-
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8,5 Sekunden	-
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	-
+ Großer Faxspeicher	fur bis zu 600 Seiten	SF-760P	FAX-2845
		SAMSUNG	Brother
+ Kompaktes Design b	nei starker Leistung	3 22 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	



147,47 €

297,89 €

4,03 € Cent

80,26 €

356,73 €

2,39 € Cent

Folgekosten Verbrauchsmaterialien³

Kosten pro S/W-Seite³

Gesamtkosten³

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

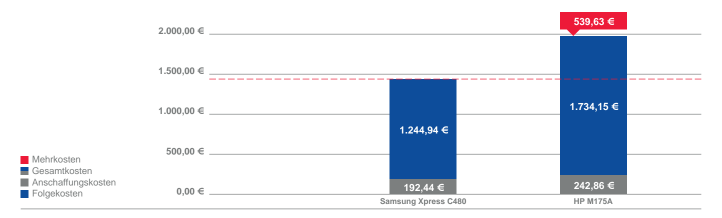
SAMSUNG Xpress C480

- + ReCP Technologie für scharfen Text und klare Konturen
- + Ultrakompakt & angenehm leise im Betrieb





+ 800 Mhz Prozessor für schnelle Ausdrucke		SAMSUNG	HP
		Xpress C480	M175A
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/4 Seiten pro Minute	Bis zu 16/4 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 15,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 2.400 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3	PCL 5c, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/4 Seiten pro Minute	Bis zu 16/4 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 300 x 300 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	800 MHz (Single Core)	600 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	128/128 MB
	Schnittstellen	USB 2.0	USB 2.0
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	48 dB (A)	47 dB (A)
	TEC Wert	1,1 kWh/Woche	1,374 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 362 x 288 mm (B x T x H)	441 x 421 x 337 mm (B x T x H)
	Volumen	42,42 Liter	62,95 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	12,89 kg	-
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	192,44 €	242,86 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.244,94 €	1.734,15 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	3,03/19,47 € Cent	5,17/25,27 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.437,38 €	1.977,00€



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

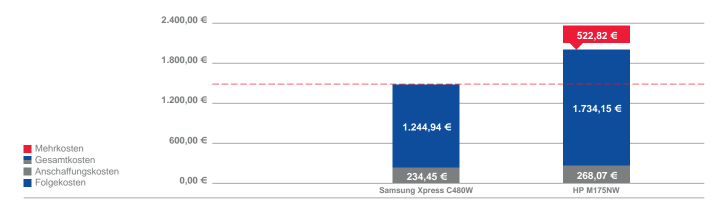
SAMSUNG Xpress C480W

- + Einfaches mobiles Drucken mit NFC-Technologie
- + Gestochen scharfe Ausdrucke mit ReCP & Polymertoner





+ Ultrakompakt & angenehm leise im Betrieb		SAMSUNG Xpress C480W	HP M175NW
		λρι ess C4ουνν	INI I / DINAA
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/4 Seiten pro Minute	Bis zu 16/4 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 15,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 2.400 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, URF	PCL 5c, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/4 Seiten pro Minute	Bis zu 16/4 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 300 x 300 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	800 MHz (Single Core)	600 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	128/128 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	48 dB (A)	47 dB (A)
	TEC Wert	1,3 kWh/Woche	1,374 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 362 x 288 mm (B x T x H)	441 x 421 x 337 mm (B x T x H)
	Volumen	42,42 Liter	62,95 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	12,89 kg	
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	234,45 €	268,07 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.244,94 €	1.734,15 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	3,03/19,47 € Cent	5,17/25,27 € Cent
	Rostell pro delle (6/77 / Laibe)	0,00/10,11 € 0011	0,11720,21 C 00111



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

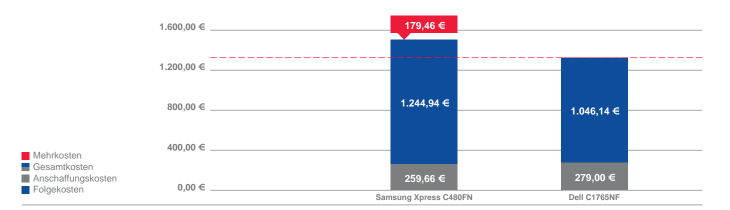
SAMSUNG Xpress C480FN

- + Gestochen scharfe Ausdrucke mit ReCP & Polymertoner
- + Inklusive Fax-, Netzwerk- & USB Direkt Schnittstelle
- ▲ Automatischer Einzug für mehrseitige Vorla





+ Automatischer Einzug für mehrseitige Vorlagen		SAMSUNG	Dell
		Xpress C480FN	C1765NF
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/4 Seiten pro Minute	Bis zu 15/12 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 16 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 2.400 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, URF	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/4 Seiten pro Minute	Bis zu 15/12 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	5 MB	2 MB
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/160 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	800 MHz (Single Core)	295 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	128/128 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	48 dB (A)	52 dB (A)
	TEC Wert	1,3 kWh/Woche	0,993 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 362 x 333 mm (B x T x H)	410 x 379 x 338 mm (B x T x H)
	Volumen	49,02 Liter	52,52 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	14,06 kg	-
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	259,66 €	279,00€
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.244,94 €	1.046,14 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	3,03/19,47 € Cent	3,00/15,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.504,60 €	1.325,14 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

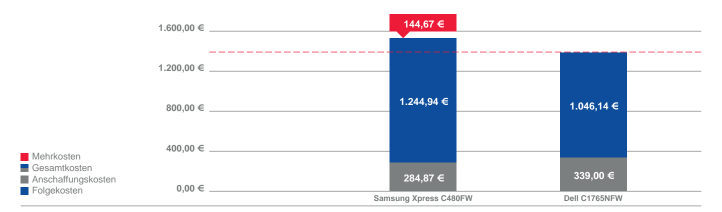
SAMSUNG Xpress C480FW

- + Einfaches mobiles Drucken mit NFC-Technologie
- + Inklusive Fax-, Netzwerk- & USB Direkt Schnittstelle





+ Automatischer Einzug für mehrseitige Vorlagen		SAMSUNG	Dell
		Xpress C480FW	C1765NFW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/4 Seiten pro Minute	Bis zu 15/12 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 16 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 2.400 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, URF	GDI
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/4 Seiten pro Minute	Bis zu 15/12 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	5 MB	2 MB
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	150/150 Blatt (80g/m²)	150/160 Blatt (80g/m²)
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	800 MHz (Single Core)	295 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	128/128 MB	128/128 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax
	Display	2 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	48 dB (A)	52 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	0,993 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	406 x 362 x 333 mm (B x T x H)	410 x 379 x 338 mm (B x T x H)
	Volumen	49,02 Liter	52,52 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	14,06 kg	-
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	284,87 €	339,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.244,94 €	1.046,14 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) 3	3,03/19,47 € Cent	3,00/15,86 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.529,81 €	1.385,14 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG CLX-4195N

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLX-4195N/PLU

- + Ultra schnell dank Dual CPU, 256 MB RAM & Gigabit Ethernet
- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi
- + Geringer Stromverbrauch & niedrige Kosten pro Seite



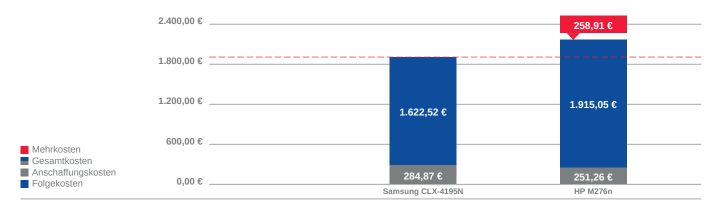
SAMSLING





ΗР

→ Geringer Stromverbrauch & niedrige Kosten pro Seite		CLX-4195N	M276n
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/18 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 16 Sekunden	< 18,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	Bis zu 10,5 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	35 Blatt ADF
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	750 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	256/256 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN , USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	3,5 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission 1	50 dB (A)	48 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	1,44 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 426 x 448 mm (B x T x H)	449 x 476 x 414 mm (B x T x H)
	Volumen	80,16 Liter	88,48 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	21,40 kg	23,60 kg
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	284,87 €	251,26 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.622,52 €	1.915,05 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	2,55/14,32 € Cent	3,34/16,58 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.907,39 €	2.166,31 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG CLX-4195FN

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLX-4195FN/PLU

- + Ultra schnell dank Dual CPU, 256 MB RAM & Gigabit Ethernet
- + Inklusive Fax, USB Direkt & autom. Vorlageneinzug
- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi



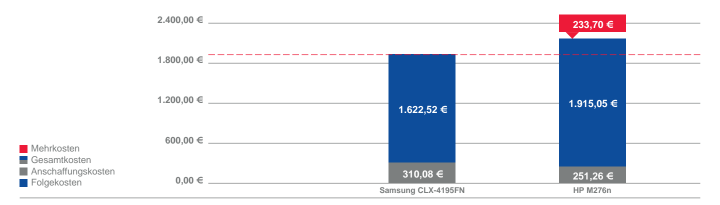
SAMSLING





ΗР

+ Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi		SAMSUNG	HP
		CLX-4195FN	M276n
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/18 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 16 Sekunden	< 18,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	Bis zu 10,5 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	35 Blatt ADF
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	750 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	256/256 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	3,5 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	48 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	1,44 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 426 x 448 mm (B x T x H)	449 x 476 x 414 mm (B x T x H)
	Volumen	80,16 Liter	88,48 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	21,40 kg	23,60 kg
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	310,08 €	251,26 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.622,52 €	1.915,05 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	2,55/14,32 € Cent	3,34/16,58 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.932,61 €	2.166,31 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG Xpress C1860FW

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: SL-C1860FW/PLU

- + Verbindungsstark mit WLAN, NFC & Google Cloud Print
- + Ultra schnell dank Dual CPU, 256 MB RAM & Gigabit Ethernet
- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi

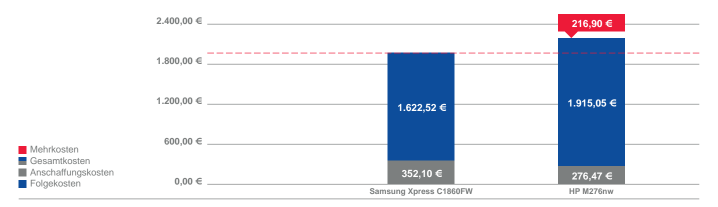


SAMSLING



ΗР

◆ Detailstark mit ReCF	P Technologie & bis zu 9.600x600 dpi	SAMSUNG Xpress C1860FW	HP M276nw
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 18/18 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 16 Sekunden	< 18,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute	Bis zu 14/14 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 2 Seiten pro Minute	Bis zu 10,5 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/251 Blatt (80g/m²)	150/150 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	35 Blatt ADF
	Duplex	Manuell	Manuell
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	750 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	256/512 MB	256/256 MB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	3,5 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	48 dB (A)
	TEC Wert	2,4 kWh/Woche	1,44 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 426 x 448 mm (B x T x H)	449 x 476 x 414 mm (B x T x H)
	Volumen	80,16 Liter	88,48 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	21,50 kg	23,60 kg
	Garantie	24 Monate Abhol-und Reparatur- Service	12 Monate Send-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	352,10 €	276,47 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	1.622,52 €	1.915,05 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	2,55/14,32 € Cent	3,34/16,58 € Cent
	Gesamtkosten ³	1.974,62 €	2.191,52 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG CLX-6260ND

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLX-6260ND/PLU

- → Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi
- + Hohe Energieeffizienz dank Instant Fusing & Duplexdruck
- + Sicheres Drucken über PIN Eingabe



SAMSUNG



Lexmark

Olonores Brackett aber i in Elligabe			LEXIIIdik
		CLX-6260ND	CX310dn
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 23/23 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 17 Sekunden	< 11,5 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 4.800 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	GDI, SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 5c, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 23/23 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	-
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/901 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	-
	Duplex	Automatic	Automatic
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	800 MHz
	Speicher (Std./Max.)	512/1.024 MB	512/2.560 MB
	Festplatte	0 GB	
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional)
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	52 dB (A)	47 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	2,2 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 452 x 476 mm (B x T x H)	444 x 558 x 470 mm (B x T x H)
	Volumen	90,62 Liter	116,44 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	24,80 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	452,94 €	520,17 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	5.600,93 €	6.937,94 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,65/10,01 € Cent	2,33/12,36 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.053,87 €	7.458,10 €
	8.000,00 €		1.404,24 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG CLX-6260FD

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLX-6260FD/PLU

- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi
- + Inklusive Fax, USB Direkt & autom. Vorlageneinzug
- + Sicheres Drucken über PIN Eingabe

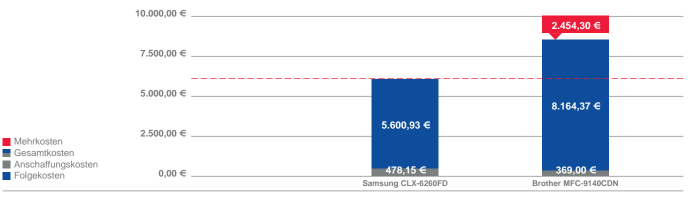


SAMSUNG



Brother

		CLX-6260FD	MFC-9140CDN
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 22/22 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 17 Sekunden	< 16 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	GDI, SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 5c, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 16/16 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/251 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt ADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	333 MHz
	Speicher (Std./Max.)	512/1.024 MB	192/192 MB
	Festplatte	0 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	-
	Geräuschemission ¹	52 dB (A)	53 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	420 x 452 x 476 mm (B x T x H)	410 x 483 x 410 mm (B x T x H)
	Volumen	90,62 Liter	81,19 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	24,80 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	36 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	478,15 €	369,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	5.600,93 €	8.164,37 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,65/10,01 € Cent	2,57/14,48 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.079,08 €	8.533,37 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG CLX-6260FR

Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLX-6260FR/PLU

- + Detailstark mit ReCP Technologie & bis zu 9.600x600 dpi
- + Inklusive Fax, USB Direkt & autom. Vorlageneinzug
- + Automatischer Einzug für beidseitig bedruckte Vorlagen

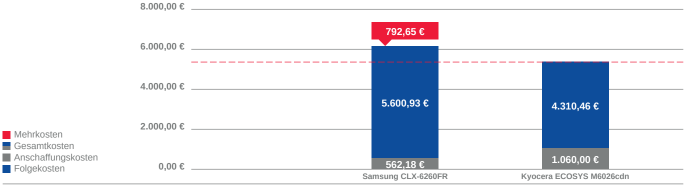


SAMSUNG



Kyocera

		CLX-6260FR	ECOSYS M6026cdn
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 17 Sekunden	< 9 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 9.600 x 600 dpi
	Druckersprachen	GDI, SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, PDF 1.7, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/1.300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatic
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	667 MHz
	Speicher (Std./Max.)	512/1.024 MB	1.024/2.048 MB
	Festplatte	0 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax
	Display	4 zeiliges LCD	5 zeiliges LCD
	Geräuschemission ¹	52 dB (A)	48,3 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	2,5 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	469 x 452 x 504 mm (B x T x H)	514 x 550 x 580 mm (B x T x H)
	Volumen	107,02 Liter	163,97 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	26,70 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	24 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	562,18 €	1.060,00 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	5.600,93 €	4.310,46 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,65/10,01 € Cent	1,34/7,82 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.163,11 €	5.370,46 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG CLX-6260FW

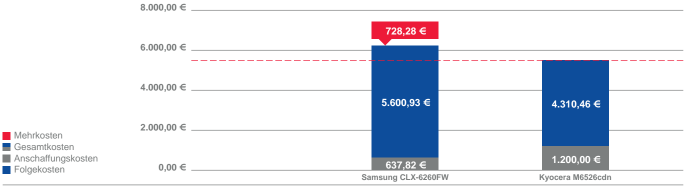
Auch als Premium Line Variante mit 5 Jahren Garantie erhältlich Artikel-Nr.: CLX-6260FW/PLU

- + Mobile Printing für kinderleichtes, kabelloses Drucken
- + Hoher Bedienkomfort dank 4.3" Touchscreen & USB Direkt
- + Automatischer Einzug für beidseitig bedruckte Vorlagen





+ Automatischer Einzu	ug für beidseitig bedruckte Vorlagen	SAMSUNG CLX-6260FW	Kyocera M6526cdn
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 17 Sekunden	< 9 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 9.600 x 600 dpi
	Druckersprachen	GDI, SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.0, PDF 1.7, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 24/24 Seiten pro Minute	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	Bis zu 25 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/1.300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatic
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	667 MHz
	Speicher (Std./Max.)	512/1.024 MB	1.024/2.048 MB
	Festplatte	4 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN, USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN (optional), USB Direct, Fax
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	5 zeiliges LCD
	Geräuschemission 1	52 dB (A)	48,5 dB (A)
	TEC Wert	1,5 kWh/Woche	2,5 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	469 x 452 x 504 mm (B x T x H)	514 x 550 x 580 mm (B x T x H)
	Volumen	107,02 Liter	163,97 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	26,70 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	24 Monate Send/Bring-In-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	637,82 €	1.200,00€
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	5.600,93 €	4.310,46 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,65/10,01 € Cent	1,34/7,82 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.238,74 €	5.510,46 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG ProXpress C2670FW

- + Offene XOA-Webplattform für individuelle Lösungen
- + 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen für hohen Bedienkomfort
- + NFC-Technologie für sichere mobile Druckprozesse

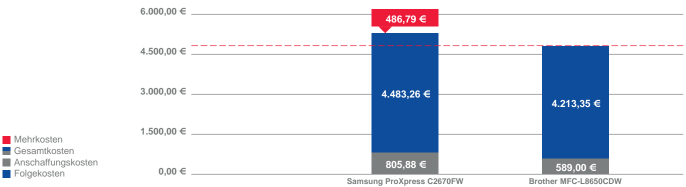


SAMSUNG



Brother

		ProXpress C2670FW	MFC-L8650CDW
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute	Bis zu 28/28 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 14 Sekunden	< 15 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 2.400 x 600 dpi
	Druckersprachen	GDI, SPL, PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, Thinprint	PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 26/26 Seiten pro Minute	Bis zu 28/28 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 20 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi
Faxen	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Speicher	6 MB	-
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	250/820 Blatt (80g/m²)	250/300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	50 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatic
Allgemein	Prozessor	533 MHz (Dual Core)	400 MHz
	Speicher (Std./Max.)	512/1.000 MB	256/512 MB
	Festplatte	4 GB	-
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN, USB Direct, Fax	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax
	Display	4,3 Zoll Touchscreen	4,3 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	55 dB (A)	55 dB (A)
	TEC Wert	1,7 kWh/Woche	2 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	469 x 452 x 504 mm (B x T x H)	490 x 526 x 530 mm (B x T x H)
	Volumen	107,02 Liter	136,60 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	26,70 kg	
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	36 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	805,88 €	589,00€
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	4.483,26 €	4.213,35 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	1,32/8,02 € Cent	1,40/7,57 € Cent
	Gesamtkosten ³	5.289,15 €	4.802,35 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

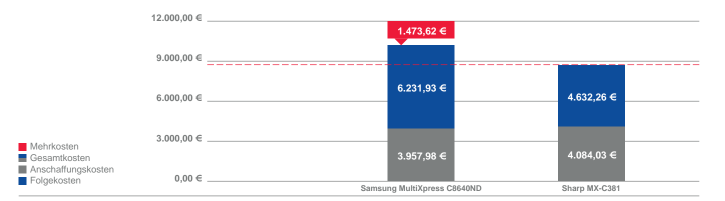
SAMSUNG MultiXpress C8640ND

- + Wirtschaftliche Alternative zum A3-Kopierer
- + Äußerst niedrige Gesamtbetriebskosten





♣ Kompaktes und vielseitiges System für Abteilungen		SAMSUNG MultiXpress C8640ND	Sharp MX-C381
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 38/38 Seiten pro Minute	Bis zu 38/38 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 9 Sekunden	< 8 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 38/38 Seiten pro Minute	Bis zu 38/38 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 70 Seiten pro Minute	Bis zu 35 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	520/2.180 Blatt (80g/m²)	500/2.100 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	1.000 MHz
	Speicher (Std./Max.)	1.000/1.000 MB	1.000/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	80 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)	Netzwerk, USB Direct, Fax
	Display	7 Zoll Touchscreen	Touchscreen
	Geräuschemission ¹	55 dB (A)	53 dB (A)
	TEC Wert	2,8 kWh/Woche	9,4 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	550 x 523 x 776 mm (B x T x H)	560 x 493 x 714 mm (B x T x H)
	Volumen	223,22 Liter	197,12 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	70,40 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	3.957,98 €	4.084,03 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	6.231,93 €	4.632,26 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,39/3,48 € Cent	0,27/2,59 € Cent
	Gesamtkosten ³	10.189,92 €	8.716,29 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

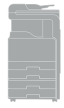
Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress C8650ND

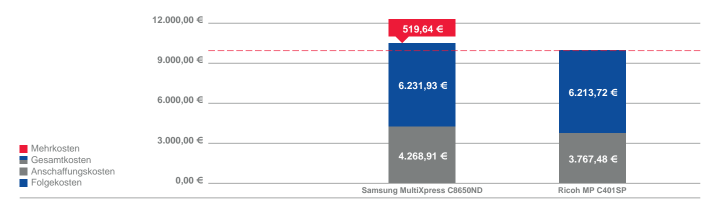
- + Wirtschaftliche Alternative zum A3-Kopierer
- + Äußerst kompaktes A4 Farbsystem







	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	SAMSUNG MultiXpress C8650ND	Ricoh MP C401SP
Drucken [Bis zu 48/48 Seiten pro Minute	Bis zu 40/40 Seiten pro Minute
]	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 9 Sekunden	< 5,4 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
]	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7	PCL 5c, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 48/48 Seiten pro Minute	Bis zu 40/40 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 70 Seiten pro Minute	Bis zu 30 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement F	Papierkapazität (Std./Max.)	520/2.180 Blatt (80g/m²)	550/2.300 Blatt (80g/m²)
\	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
]	Duplex	Automatisch	Automatic
Allgemein F	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	1.000 MHz
	Speicher (Std./Max.)	1.000/1.000 MB	1.500/1.500 MB
F	Festplatte	320 GB	160 GB
5	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax
]	Display	7 Zoll Touchscreen	-
(Geräuschemission 1	55 dB (A)	54,8 dB (A)
	TEC Wert	3,2 kWh/Woche	3,039 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	550 x 523 x 776 mm (B x T x H)	550 x 570 x 710 mm (B x T x H)
\	Volumen	223,22 Liter	222,59 Liter
(Gewicht (exkl. Verpackung)	70,40 kg	-
(Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate On-Site-Service
Kostenvergleich /	Anschaffungskosten Hardware ²	4.268,91 €	3.767,48 €
F	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	6.231,93 €	6.213,72 €
ŀ	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,39/3,48 € Cent	0,44/3,50 € Cent
(Gesamtkosten ³	10.500,84 €	9.981,20 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress C9201NA

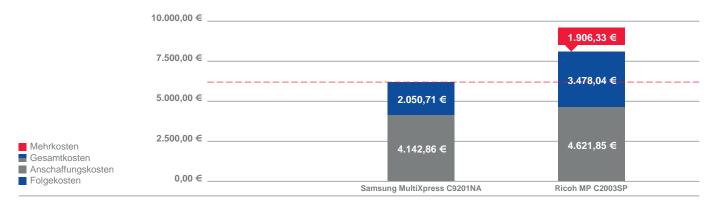
- + Äußerst kompaktes A3-Farbsystem für den Abteilungseinsatz
- + Sehr niedriger Energieverbrauch







+ Serienmäßiges Datensicherheitskit		SAMSUNG	Ricoh
		MultiXpress C9201NA	MP C2003SP
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 20/20 Seiten pro Minute	Bis zu 20/20 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 10 Sekunden	< 5,4 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 20/20 Seiten pro Minute	Bis zu 20/20 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 54 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.100/2.300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	600 MHz
	Speicher (Std./Max.)	1.000/1.000 MB	1.500/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	250 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), USB Direct
	Display	7 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	48 dB (A)	47,5 dB (A)
	TEC Wert	1,6 kWh/Woche	0,7 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	560 x 600 x 844 mm (B x T x H)	587 x 685 x 913 mm (B x T x H)
	Volumen	283,68 Liter	367,11 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	67,60 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	4.142,86 €	4.621,85 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	2.050,71 €	3.478,04 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,28/2,84 € Cent	0,49/4,28 € Cent
	Gesamtkosten ³	6.193,56 €	8.099,89 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

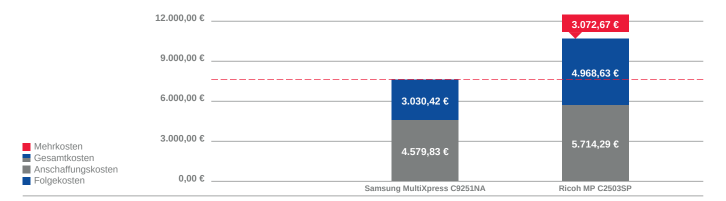
SAMSUNG MultiXpress C9251NA

- + Vielseitigkeit und Leistung auf kleinstem Raum
- + Schneller 1GHz Dual Core Prozessor
- ♣ Neu entwickeltes Togisches Bedienkr





→ Neu entwickeltes, logisches Bedienkonzept		SAMSUNG MultiXpress C9251NA	Ricoh MP C2503SP
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 9,5 Sekunden	< 5,4 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 54 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.100/2.300 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	600 MHz (Single Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.000/1.000 MB	1.500/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	250 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct , Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), Fax (optional)
	Display	7 Zoll Touchscreen	Touchscreen
	Geräuschemission ¹	49 dB (A)	32,5 dB (A)
	TEC Wert	2 kWh/Woche	0,889 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	560 x 600 x 844 mm (B x T x H)	587 x 685 x 913 mm (B x T x H)
	Volumen	283,68 Liter	367,11 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	67,60 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	4.579,83 €	5.714,29 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	3.030,42 €	4.968,63 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,28/2,84 € Cent	0,49/4,28 € Cent
	Gesamtkosten ³	7.610,25 €	10.682,92 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

Drucken

Kopieren

Allgemein

SAMSUNG MultiXpress C9301NA



Ricoh

MP C3003SP

- + Vielseitigkeit und Leistung auf kleinstem Raum
- + Schneller 1GHz Dual Core Prozessor
- + Neu entwickeltes, logisches Bedienkonzept

t	SAMSUNG
	MultiXpress C9301NA

Bis zu 30/30 Seiten pro Minute
< 9,5 Sekunden
Bis zu 9 600 x 600 dni

Bis zu 30/30 Seiten pro Minute < 4,6 Sekunden

PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS

Bis zu 1.200 x 1.200 dpi PCL 5c, Postscript 3, PDF 1.0

Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) Auflösung (optisch)

Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)

Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)

Bis zu 30/30 Seiten pro Minute Bis zu 30/30 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 45 Seiten pro Minute

Bis zu 80 Seiten pro Minute

Scannen Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi) Auflösung (effektiv) **Papiermanagement** Papierkapazität (Std./Max.)

Duplex

Prozessor

Auflösung (effektiv)

Druckersprachen

1.040/2.180 Blatt (80g/m²) 100 Blatt DADF

Bis zu 4.800 x 4.800 dpi

Bis zu 1.200 x 1.200 dpi -/4.700 Blatt (80g/m²)

Automatisch

1.000 MHz (Dual Core) 1.000/1.000 MB

1.500/2.000 MB

250 GB

Automatisch

Speicher (Std./Max.) Festplatte Schnittstellen

Vorlageneinzug

320 GB USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)

USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), WLAN (optional), USB

Display Geräuschemission 1

50 dB (A) 2 kWh/Woche Direct, Fax (optional)

TEC Wert Abmessungen (exkl. Verpackung) 560 x 600 x 844 mm (B x T x H)

1.175 kWh/Woche

Volumen

Gesamtkosten³

283,68 Liter

7 Zoll Touchscreen

587 x 685 x 913 mm (B x T x H) 367,11 Liter

Gewicht (exkl. Verpackung) Garantie

67,60 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-

12 Monate On-Site-Service

Kostenvergleich Anschaffungskosten Hardware²

Folgekosten Verbrauchsmaterialien³ Kosten pro Seite (S/W / Farbe)³

5.058,82 € 4.663,28 € 0.28/2.84 € Cent

9.722,10 €

Service

7.226,89 €

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ² Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt. [³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% S/W- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät **SAMSUNG MultiXpress X4220RX** + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept + Schneller 1GHz Dual Core Prozessor + Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen SAMSUNG MultiXpress X4220RX MP C2003SP Drucken Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) Bis zu 20/20 Seiten pro Minute Bis zu 22/22 Seiten pro Minute Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) < 10 Sekunden < 5,4 Sekunden Auflösung (effektiv) Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Druckersprachen PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF PCL 5c, PCL 6, Postscript 3 1.7, XPS Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) Kopieren Bis zu 22/22 Seiten pro Minute Bis zu 20/20 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Auflösung (optisch) Scannen Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi) Bis zu 45 Seiten pro Minute Bis zu 54 Seiten pro Minute Auflösung (effektiv) Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 600 x 600 dpi **Papiermanagement** Papierkapazität (Std./Max.) 1.040/2.180 Blatt (80g/m²) 1.100/2.300 Blatt (80g/m²) Vorlageneinzug 100 Blatt DADF Duplex Automatisch Automatisch Allgemein Prozessor 1.000 MHz (Dual Core) 600 MHz 2.000/2.000 MB Speicher (Std./Max.) 1.500/2.000 MB Festplatte 320 GB 250 GB Schnittstellen USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB USB 2.0, Netzwerk, Parallel Direct, Fax (optional) (optional), WLAN (optional), USB Display 10,1 Zoll Touchscreen Geräuschemission 1 48 dB (A) 47,5 dB (A) TEC Wert 1.438 kWh/Woche 0.7 kWh/Woche Abmessungen (exkl. Verpackung) 566 x 640 x 879 mm (B x T x H) 587 x 685 x 913 mm (B x T x H) Volumen 318,41 Liter 367,11 Liter Gewicht (exkl. Verpackung) 79,60 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Garantie 12 Monate Vorort-Reparatur-Service Service Kostenvergleich Anschaffungskosten Hardware² 4.588,24 € 4.621,85 € Folgekosten Verbrauchsmaterialien³ 2.543,00 € 4.968,63 € Kosten pro Seite (S/W / Farbe)³ 0,25/2,55 € Cent 0,49/4,28 € Cent Gesamtkosten³ 7.131,24 € 9.590,48 € 2.459,24 € 10.000,00 € 7.500,00 € 4.968,63 € 2.543,00 € 5.000.00 €

4.588,24 €

Samsung MultiXpress X4220RX

4.621,85 €

Ricoh MP C2003SP

2.500.00 €

Mehrkosten Gesamtkosten Anschaffungskosten Folgekosten

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ² Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt. [³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% S/W- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät **SAMSUNG MultiXpress X4250LX** + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner + Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen SAMSUNG MultiXpress X4250LX MP C2503SP Drucken Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) Bis zu 25/25 Seiten pro Minute Bis zu 25/25 Seiten pro Minute Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4) < 5,4 Sekunden < 9.5 Sekunden Auflösung (effektiv) Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Druckersprachen PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF PCL 5c, PCL 6, Postscript 3 1.7, XPS Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) Kopieren Bis zu 25/25 Seiten pro Minute Bis zu 25/25 Seiten pro Minute Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Auflösung (optisch) Scannen Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi) Bis zu 100 Seiten pro Minute Bis zu 54 Seiten pro Minute Auflösung (effektiv) Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 1.200 x 1.200 dpi **Papiermanagement** Papierkapazität (Std./Max.) 1.040/2.180 Blatt (80g/m²) 1.100/2.300 Blatt (80g/m²) Vorlageneinzug 100 Blatt DSDF Duplex Automatisch Automatisch Allgemein Prozessor 1.000 MHz (Dual Core) 600 MHz (Single Core) 2.000/2.000 MB 1.500/2.000 MB Speicher (Std./Max.) Festplatte 320 GB 250 GB Schnittstellen USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB USB 2.0, Netzwerk, Parallel Direct, Fax (optional) (optional), WLAN (optional), Fax (optional) 10,1 Zoll Touchscreen Touchscreen Display Geräuschemission 1 49 dB (A) 32,5 dB (A) TEC Wert 1.58 kWh/Woche 0,889 kWh/Woche Abmessungen (exkl. Verpackung) 566 x 640 x 879 mm (B x T x H) 587 x 685 x 913 mm (B x T x H) Volumen 318,41 Liter 367,11 Liter Gewicht (exkl. Verpackung) 80,25 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Garantie 12 Monate Vorort-Reparatur-Service Service Kostenvergleich Anschaffungskosten Hardware² 5.294,12 € 5.714,29 € Folgekosten Verbrauchsmaterialien³ 3.130,26 € 5.962,36 € Kosten pro Seite (S/W / Farbe)³ 0,25/2,55 € Cent 0,49/4,28 € Cent Gesamtkosten³ 8.424,38 € 11.676,64 € 3.252,26 € 12.000,00 € 9.000,00 € 5.962,36 € 3.130,26 € 6.000.00 € 3.000.00 € 5.714,29 € Mehrkosten 5.294,12 € Gesamtkosten

Samsung MultiXpress X4250LX

Ricoh MP C2503SP

Anschaffungskosten Folgekosten

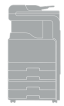
¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ² Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt. [³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% S/W- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress X4300LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress X4300LX	Canon iR Adv C2230i
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 30/30 Seiten pro Minute	Bis zu 30/30 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 9 Sekunden	< 5,9 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 30/30 Seiten pro Minute	Bis zu 30/30 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 100 Seiten pro Minute	Bis zu 51 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.070/2.270 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	1.670 MHz
	Speicher (Std./Max.)	2.000/2.000 MB	2.000/2.000 MB
	Festplatte	320 GB	80 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	7 Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	50 dB (A)	48 dB (A)
	TEC Wert	2,034 kWh/Woche	1,43 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	566 x 640 x 879 mm (B x T x H)	565 x 680 x 1117 mm (B x T x H)
	Volumen	318,41 Liter	429,15 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	80,25 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	5.882,35 €	3.351,26 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	3.717,52 €	-
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,25/2,55 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	9.599,87 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress C9252NA

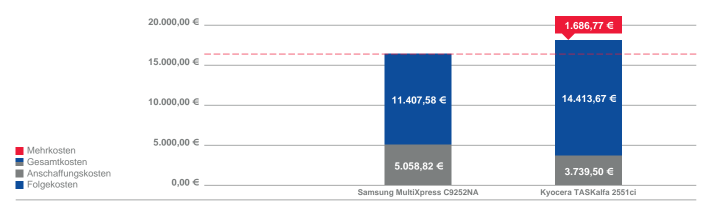
- + Intuitive Bedienung über 8,9 Zoll Farbdisplay
- + Flexibilität verpackt mit vielseitigen Finishingoptionen







+ Serienmäßiges Datensicherheitskit		SAMSUNG MultiXpress C9252NA	Kyocera TASKalfa 2551ci
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 12,5 Sekunden	< 6,2 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute	Bis zu 25/25 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 100 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/3.140 Blatt (80g/m²)	1.000/4.100 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DADF	-
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	1.500/1.500 MB	3.500/3.500 MB
	Festplatte	320 GB	160 GB
	Schnittstellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)
	Display	8,9 Zoll Touchscreen	Touchscreen
	Geräuschemission ¹	51 dB (A)	46,7 dB (A)
	TEC Wert	2,8 kWh/Woche	2,09 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	677 x 763 x 853 mm (B x T x H)	594 x 737 x 745 mm (B x T x H)
	Volumen	441,25 Liter	326,14 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	124,56 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	5.058,82 €	3.739,50 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	11.407,58 €	14.413,67 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,25/3,12 € Cent	0,66/4,08 € Cent
	Gesamtkosten ³	16.466,40 €	18.153,17 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

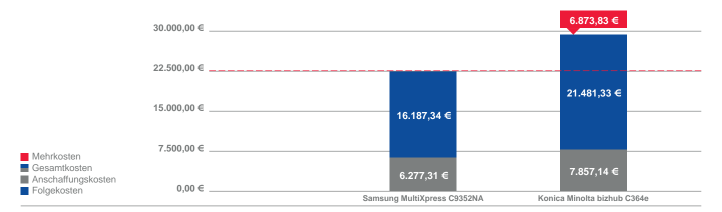
SAMSUNG MultiXpress C9352NA

- + Intuitive Bedienung über 8,9 Zoll Farbdisplay
- + Flexibilität verpackt mit vielseitigen Finishingoptionen
- ◆ Serienmäßiges Datensicherheitskit





schwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 35/35 Seiten pro Minute	
,		Bis zu 36/36 Seiten pro Minute
Selle (aus Sianopy, 5/vv, A4)	·	< 5,3 Sekunden
	-,	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
,	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, XPS
schwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 35/35 Seiten pro Minute	Bis zu 36/36 Seiten pro Minute
g (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
chwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 45 Seiten pro Minute	Bis zu 80 Seiten pro Minute
g (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
pazität (Std./Max.)	1.040/3.140 Blatt (80g/m²)	1.150/3.650 Blatt (80g/m²)
einzug	100 Blatt DADF	-
	Automatisch	Automatisch
or	1.000 MHz (Dual Core)	800 MHz
(Std./Max.)	1.500/1.500 MB	2.048/2.048 MB
е	320 GB	250 GB
ellen	USB 2.0, Netzwerk, WLAN , USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel , WLAN (optional), USB Direct, Fax (optional)
	8,9 Zoll Touchscreen	-
nemission ¹	51 dB (A)	-
rt	3,7 kWh/Woche	2,21 kWh/Woche
ıngen (exkl. Verpackung)	677 x 763 x 853 mm (B x T x H)	615 x 685 x 779 mm (B x T x H)
	441,25 Liter	328,17 Liter
(exkl. Verpackung)	124,56 kg	-
	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
ungskosten Hardware ²	6.277,31 €	7.857,14 €
ten Verbrauchsmaterialien 3	16.187,34 €	21.481,33 €
ro Seite (S/W / Farbe) 3	0,34/2,91 € Cent	0,44/4,00 € Cent
osten ³	22.464,65 €	29.338,48 €
	Seite (aus Standby, S/W, A4) g (effektiv) sprachen eschwindigkeit A4 (S/W / Farbe) g (optisch) chwindigkeit Farbe (300 dpi) g (effektiv) sprazität (Std./Max.) seinzug or (Std./Max.) e ellen hemission¹ rt ungen (exkl. Verpackung) (exkl. Verpackung) fungskosten Hardware² sten Verbrauchsmaterialien³ stor Seite (S/W / Farbe)³ stosten³	Seite (aus Standby, S/W, A4) g (effektiv) Bis zu 600 x 400 dpi PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS Bis zu 35/35 Seiten pro Minute g (optisch) Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 45 Seiten pro Minute g (effektiv) Bis zu 4.800 x 4.800 dpi Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 1.040/3.140 Blatt (80g/m²) 100 Blatt DADF Automatisch 1.000 MHz (Dual Core) 1.500/1.500 MB 320 GB USB 2.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional) 8,9 Zoll Touchscreen themission¹ ft 3,7 kWh/Woche 677 x 763 x 853 mm (B x T x H) 441,25 Liter (exkl. Verpackung) 124,56 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service fungskosten Hardware² 6.277,31 € sten Verbrauchsmaterialien³ for Seite (S/W / Farbe)³ 0,34/2,91 € Cent



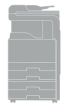
¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress X7400LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





+ Hone Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen				
		SAMSUNG MultiXpress X7400LX	Kyocera TASKalfa 4551ci	
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 40/40 Seiten pro Minute	Bis zu 45/45 Seiten pro Minute	
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 8 Sekunden	< 3,9 Sekunden	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, Postscript 3, PDF 1.0	
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 40/40 Seiten pro Minute	Bis zu 45/45 Seiten pro Minute	
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 80 Seiten pro Minute	Bis zu 160 Seiten pro Minute	
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi	
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.000/7.650 Blatt (80g/m²)	
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-	
	Duplex	Automatisch	Automatisch	
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	1.067 MHz	
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	3.500/3.500 MB	
	Festplatte	320 GB GB	320 GB	
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)	
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-	
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	49,9 dB (A)	
	TEC Wert	1,75 kWh/Woche	4,6 kWh/Woche	
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	668 x 767 x 747 mm (B x T x H)	
	Volumen	365,38 Liter	382,73 Liter	
	Gewicht (exkl. Verpackung)	109,00 kg	-	
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	10.705,88 €	6.680,67 €	
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	10.657,40 €	-	
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,27/2,41 € Cent	-	
	Gesamtkosten ³	21.363,28 €	-	

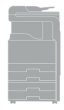
¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

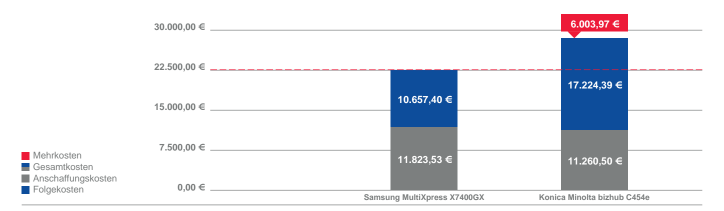
SAMSUNG MultiXpress X7400GX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- ♣ Offene XOA-Plattform f
 ür individuelle L
 ösungen





	Bis zu 40/40 Seiten pro Minute	Bis zu 45/45 Seiten pro Minute
	< 8 Sekunden	
offoktiv)	C O OCINATIACIT	-
ellektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
chen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, XPS
nwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 40/40 Seiten pro Minute	Bis zu 45/45 Seiten pro Minute
optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
vindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 120 Seiten pro Minute	Bis zu 80 Seiten pro Minute
effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
rität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	500/6.650 Blatt (80g/m²)
zug	250 Blatt DSDF	100 Blatt DADF
	Automatisch	Automatisch
	1.500 MHz (Quad Core)	2.600 MHz
td./Max.)	4.000/4.000 MB	2.000/2.000 MB
	320 GB GB	250 GB
n	USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct
	10,1 Zoll Touchscreen	Color zeiliges Zoll Touchscreen
nission 1	54 dB (A)	-
	1,75 kWh/Woche	2,94 kWh/Woche
en (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	615 x 685 x 921 mm (B x T x H)
	365,38 Liter	387,99 Liter
kl. Verpackung)	122,00 kg	-
	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
skosten Hardware ²	11.823,53 €	11.260,50 €
Verbrauchsmaterialien ³	10.657,40 €	17.224,39 €
Seite (S/W / Farbe) ³	0,27/2,41 € Cent	0,45/4,08 € Cent
en³	22.480,93 €	28.484,90 €
	effektiv) schen nwindigkeit A4 (S/W / Farbe) optisch) vindigkeit Farbe (300 dpi) effektiv) zität (Std./Max.) zug td./Max.) en nission¹ en (exkl. Verpackung) kl. Verpackung) gskosten Hardware² a Verbrauchsmaterialien³ Seite (S/W / Farbe)³ en³	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS Bis zu 40/40 Seiten pro Minute poptisch) Bis zu 600 x 600 dpi Bis zu 120 Seiten pro Minute Bis zu 4.800 x 4.800 dpi 1.040/2.180 Blatt (80g/m²) 250 Blatt DSDF Automatisch 1.500 MHz (Quad Core) 4.000/4.000 MB 320 GB GB USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional) 10,1 Zoll Touchscreen 54 dB (A) 1,75 kWh/Woche en (exkl. Verpackung) 585 x 670 x 932 mm (B x T x H) 365,38 Liter 122,00 kg 12 Monate Vorort-Reparatur-Service pskosten Hardware² 11.823,53 € 10.657,40 € 10.27/2,41 € Cent



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress X7500LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner





 Hohe Scangeschwin 	ndigkeit dank Dual-Scanner		
◆ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress X7500LX	Kyocera TASKalfa 5551ci
Dunakan	Drugler as aboving direlesit A.4 (CAA) / Farba)	Dia au 50/50 Caitan ara Miauta	Die zu FF/FF Ceiten aus Minute
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 50/50 Seiten pro Minute	Bis zu 55/55 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,2 Sekunden	< 3,1 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, Postscript 3, PDF 1.0
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 50/50 Seiten pro Minute	Bis zu 55/55 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 80 Seiten pro Minute	Bis zu 160 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	1.000/7.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	-
	Duplex	Automatisch	Automatic
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	1.067 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	3.500/3.500 MB
	Festplatte	320 GB GB	320 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, USB Direct, Fax (optional)
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	-
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	51,4 dB (A)
	TEC Wert	2,5 kWh/Woche	5,5 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	668 x 767 x 747 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	382,73 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	109,00 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	12.563,03 €	7.731,09 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	13.455,16 €	-
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,27/2,41 € Cent	-
	Gesamtkosten ³	26.018,18 €	-

¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] ³ Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] ³ Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

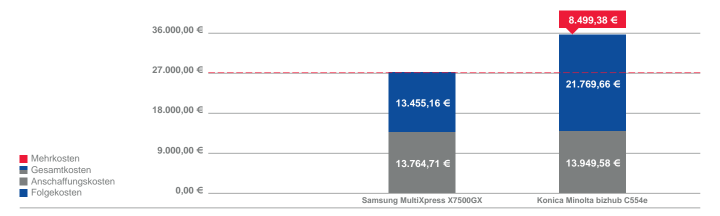
SAMSUNG MultiXpress X7500GX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- ♣ Offene XOA-Plattform für individuelle Lö





+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress X7500GX	Konica Minolta bizhub C554e
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 50/50 Seiten pro Minute	Bis zu 55/55 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 7,2 Sekunden	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 50/50 Seiten pro Minute	Bis zu 55/55 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 120 Seiten pro Minute	Bis zu 80 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	500/6.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	250 Blatt DSDF	100 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	800 MHz (Dual Core)
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.000/2.000 MB
	Festplatte	320 GB GB	250 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	Color zeiliges Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	54 dB (A)	-
	TEC Wert	2,5 kWh/Woche	3,52 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	615 x 685 x 921 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	387,99 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	122,00 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	13.764,71 €	13.949,58 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	13.455,16 €	21.769,66 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,27/2,41 € Cent	0,43/4,06 € Cent
	Gesamtkosten ³	27.219,86 €	35.719,24 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

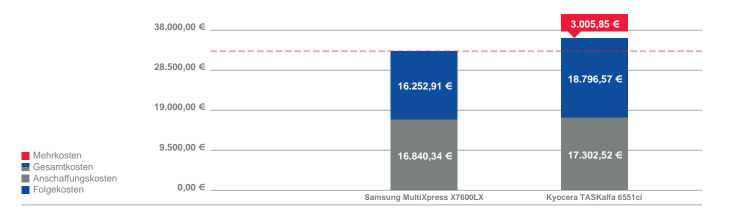
SAMSUNG MultiXpress X7600LX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- ♣ Offene XOA-Plattform für individuelle Lö





→ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress X7600LX	Kyocera TASKalfa 6551ci
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 60/60 Seiten pro Minute	Bis zu 65/65 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,8 Sekunden	< 5,3 Sekunden
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 600 x 400 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 60/60 Seiten pro Minute	Bis zu 65/65 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 80 Seiten pro Minute	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	500/7.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	100 Blatt DSDF	270 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatic
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	1.067 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	4.000/4.000 MB
	Festplatte	320 GB GB	320 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	-
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	zeiliges Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	54 dB (A)
	TEC Wert	3,05 kWh/Woche	-
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 883 mm (B x T x H)	1039 x 801 x 1347 mm (B x T x H)
	Volumen	346,37 Liter	1.121,03 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	109,00 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	16.840,34 €	17.302,52 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	16.252,91 €	18.796,57 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,27/2,41 € Cent	0,43/3,00 € Cent
	Gesamtkosten ³	33.093,25 €	36.099,09 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.

Farblaser-Multifunktionsgerät

SAMSUNG MultiXpress X7600GX

- + 10.1" Farb-Touchscreen-LCD mit smartem Bedienkonzept
- + Hohe Scangeschwindigkeit dank Dual-Scanner
- + Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen

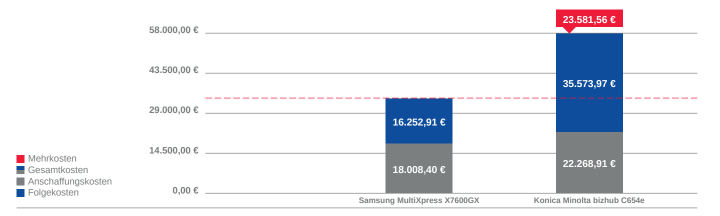


SAMSLING



Konica Minolta

+ Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen		SAMSUNG MultiXpress X7600GX	Konica Minolta bizhub C654e
Drucken	Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 60/60 Seiten pro Minute	Bis zu 65/60 Seiten pro Minute
	Druck 1. Seite (aus Standby, S/W, A4)	< 6,8 Sekunden	-
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 9.600 x 600 dpi	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
	Druckersprachen	PCL 5c, PCL 6, Postscript 3, PDF 1.7, XPS	PCL 5e, PCL 6, Postscript 3, XPS
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 60/60 Seiten pro Minute	Bis zu 65/60 Seiten pro Minute
	Auflösung (optisch)	Bis zu 600 x 600 dpi	-
Scannen	Scangeschwindigkeit Farbe (300 dpi)	Bis zu 120 Seiten pro Minute	Bis zu 90 Seiten pro Minute
	Auflösung (effektiv)	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi	Bis zu 600 x 600 dpi
Papiermanagement	Papierkapazität (Std./Max.)	1.040/2.180 Blatt (80g/m²)	500/6.650 Blatt (80g/m²)
	Vorlageneinzug	250 Blatt DSDF	150 Blatt DADF
	Duplex	Automatisch	Automatisch
Allgemein	Prozessor	1.500 MHz (Quad Core)	1.200 MHz
	Speicher (Std./Max.)	4.000/4.000 MB	2.000/4.000 MB
	Festplatte	320 GB GB	250 GB
	Schnittstellen	USB 3.0, Netzwerk, WLAN, USB Direct, Fax (optional)	USB 2.0, Netzwerk, Parallel (optional), USB Direct
	Display	10,1 Zoll Touchscreen	Color zeiliges Zoll Touchscreen
	Geräuschemission ¹	56 dB (A)	-
	TEC Wert	3,05 kWh/Woche	4,94 kWh/Woche
	Abmessungen (exkl. Verpackung)	585 x 670 x 932 mm (B x T x H)	650 x 799 x 1155 mm (B x T x H)
	Volumen	365,38 Liter	599,85 Liter
	Gewicht (exkl. Verpackung)	122,00 kg	-
	Garantie	12 Monate Vorort-Reparatur- Service	12 Monate Vorort-Reparatur- Service
Kostenvergleich	Anschaffungskosten Hardware ²	18.008,40 €	22.268,91 €
	Folgekosten Verbrauchsmaterialien ³	16.252,91 €	35.573,97 €
	Kosten pro Seite (S/W / Farbe) ³	0,27/2,41 € Cent	0,37/5,97 € Cent
	Gesamtkosten ³	34.261,31 €	57.842,88 €



¹ Schalldruckpegel, ISO 7779.] å Händler-Einkaufspreis inkl. Urheberrechtsabgabe zzgl. gesetzlicher MwSt.] å Basierend auf den Händler-Einkaufspreisen zzgl. gesetzlicher MwSt. für Toner-, Trommel- und Transferbandeinheiten unter Berücksichtigung der nach ISO spezifizierten Laufleistungen (ggfls. im Lieferumfang enthaltene Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls berücksichtigt. Die Folgekosten werden unter Berücksichtigung des vom Hersteller empfohlenen durchschnittlichen Druckvolumens pro Monat auf eine Nutzungsdauer von 3 Jahre berechnet. Es wird von einer in ISO Norm 19752 bzw. 19798 spezifizierten Seitendeckung ausgegangen. Bei Farbgeräten wird von einem Verhältnis von 40% SWr- und 60% Farbseiten ausgegangen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Stand Januar 2016.



Jetzt Fan von Samsung Deutschland auf Facebook werden!

facebook.com/SamsungDeutschland

Samsung Electronics GmbH Am Kronberger Hang 6 65824 Schwalbach/Taunus www.samsung.de Info: 0180 6 726 78 64 * oder 0180 6 SAMSUNG* Fax: 06196 934 02 88

* 0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunknetz max. 0,60 €/Anruf (aus dem Ausland abweichend).