



# Stampante HP LaserJet M110w

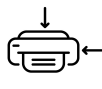
Una stampante laser efficiente e di alta qualità, adatta a ogni esigenza di spazio e budget. Risparmia tempo grazie alle elevate velocità di stampa della stampante laser HP più piccola della sua categoria<sup>1</sup> e alle funzionalità dell'app HP Smart.<sup>2,3</sup> Potrai contare su stampe di qualità professionale e semplicità di configurazione.



Questa stampante include un firmware che contiene misure di sicurezza dinamica volte ad impedire l'utilizzo di cartucce non originali con chip o circuiti elettronici non HP; pertanto le cartucce che utilizzano un chip o un circuito elettronico non HP potrebbero non funzionare o potrebbero smettere di funzionare. Un chip HP riutilizzato consente di utilizzare cartucce riutilizzate, ricaricate e rigenerate. Per maggiori informazioni, consultare: <http://www.hp.com/learn/ds>

## In evidenza

- La stampante laser più piccola della sua categoria<sup>1</sup>
- La qualità e l'affidabilità che vi aspettate dal leader di settore
- Velocità di stampa fino a 20 ppm in formato A4
- Intuitiva e di facile utilizzo
- Stampa e scansione da mobile semplificate con l'applicazione HP Smart
- Applicazione HP Smart; Apple AirPrint™; certificazione Mopria™; stampa Wi-Fi® Direct
- Tecnologia HP Auto-On/Auto-Off



## La stampante laser più piccola della sua categoria<sup>1</sup>

- La stampante laser HP più piccola della sua categoria<sup>1</sup>, progettata per le prestazioni efficienti.
- Ottimizzate la produttività con velocità di stampa fino a 20 ppm in formato A4.<sup>4</sup>
- Wireless con ripristino automatico per una connessione costante.<sup>5</sup>
- Il design all'insegna della razionalità e dell'eleganza consente un utilizzo facile e intuitivo

## Produttività a portata di mano

- Grazie all'applicazione HP Smart, potrete eseguire scansioni di qualità eccezionale e condividerle tramite Dropbox, Google Drive o cloud, tutto dallo smartphone.<sup>2</sup>
- Visualizzate e stampate rapidamente documenti e immagini da smartphone, Dropbox e Google Drive con l'applicazione HP Smart.<sup>2</sup>
- Grazie all'applicazione HP Smart, basterà fotografare il documento con lo smartphone e inviarlo alla vostra stampante per copiarlo.<sup>2</sup>
- Eliminate i passaggi di attività ripetitive grazie alla funzionalità Scorciatoie.<sup>2</sup> Scansione su cloud, e-mail e molto altro con un solo clic.<sup>2</sup>
- Tramite il programma HP Planet Partners (dove disponibile), HP ricicla le cartucce originali HP e le utilizza per realizzare nuove stampanti.<sup>9</sup>

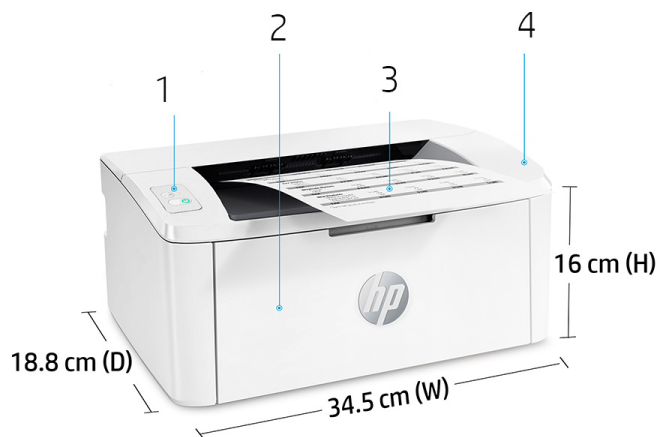
## Risparmiate energia, senza rinunciare alle prestazioni

- La tecnologia HP Auto-On/Off rende disponibile la stampante solo quando occorre e la spegne quando non viene utilizzata.<sup>7</sup>
- Questa stampante HP LaserJet soddisfa i requisiti delle certificazioni di qualità ecologica, compresi gli standard ENERGY STAR® e BLUE ANGEL.

## Presentazione prodotto

Nell'illustrazione: stampante HP LaserJet M110w

1. Pannello di controllo intuitivo
2. Vassoio di alimentazione da 150 fogli
3. Vassoio di raccolta da 100 fogli
4. La stampante laser più piccola della sua categoria



## Accessori, materiali di consumo e supporto

Materiali di consumo	W1420A Cartuccia toner nero originale LaserJet HP 142A (950 pagine)
Accessori	
Assistenza e supporto	<p>U35PQE 3 anni di assistenza HP Care Pack con sostituzione standard per stampanti LaserJet</p> <p>U35PLE 3 anni di assistenza HP Care Pack con sostituzione il giorno successivo per stampanti LaserJet</p> <p>U35PTE 3 anni di assistenza HP Care Pack con restituzione al deposito per stampanti LaserJet (U35PQE: tutti i paesi dell'area EMEA tranne Medio Oriente, Africa, Sudafrica, Israele, Turchia, U35PLE: Austria, Belgio, Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Norvegia, Portogallo, Spagna, Svezia, Svizzera, Regno Unito, Repubblica Ceca, Grecia, Ungheria, Polonia, Slovacchia, U35PTE: Medio Oriente, Africa, Sudafrica, Israele, Turchia)</p>

## Specifiche tecniche

Modello	Stampante HP LaserJet M110w
Numero prodotto	7MD66F
Funzioni	Stampa
Pannello di controllo	3 spia LED (Attenzione, modalità Ready, Wireless); 3 tasti (Alimentazione, Annulla, Wireless)
<b>Stampa</b>	
Tecnologia di stampa	Laser
Velocità stampa <sup>6</sup>	<b>Nero (A4, normale):</b> Fino a 20 ppm
Tempo di uscita della prima pagina <sup>8</sup>	<b>Nero (A4, pronto):</b> Solo 8,5 secondi ; <b>Nero (A4, sospensione):</b> Solo 9,1 secondi
Risoluzione stampa	<b>Nero (migliore):</b> Fino a 600 x 600 dpi ; <b>Tecnologia:</b> HP Fastres 600
Ciclo di lavoro mensile	Fino a 8000 pagine A4; <b>Volume pagine mensili consigliato:</b> 100-1000
Funzionalità avanzate software stampante <sup>2,3</sup>	Tecnologia HP Auto-On/Auto-Off <sup>1</sup> , applicazione HP Smart <sup>2</sup>
Linguaggi standard di stampa	PCLm/PCLmS; URF; PWG
Area di stampa	<b>Margini stampa</b> Superiore: 2 mm, Inferiore: 2 mm, Sinistro: 2 mm, Destro: 2 mm; Area di stampa massima : 216 x 355,6 mm
Stampa fronte/retro	Nessuno
Velocità processore	500 MHz
<b>Connettività</b>	
Standard	1 USB 2.0 Hi-Speed (dispositivo); Wireless 802.11b/g/n 2,4 GHz
Capacità stampa da dispositivi mobili <sup>5</sup>	Applicazione HP Smart; Apple AirPrint™; stampa Wi-Fi® Direct; certificazione Mopria™
Protocolli di rete supportati	TCP/IP: IPv4; IPv6; IP Direct Mode; LPD; SLP; Bonjour; WS-Discovery; BOOTP/DHCP/IPv4; SNMP v 1/2/3; HTTP/HTTPS; WS Transfer; FQDN; DNS
Memoria	<b>Standard:</b> 32 MB ; <b>Massima:</b> Memoria Flash ROM da 16 MB; SDRAM da 32 MB; NVRAM da 32 KB
<b>Gestione supporti</b>	
Numero di vassoi carta	<b>Standard:</b> 1 vassoio di alimentazione ; <b>Massima:</b> 1 vassoio di alimentazione
Tipi di supporti	Carta comune, buste, cartoline, etichette
Formato supporti	<b>Personalizzato (sistema metrico):</b> da 105 x 148 a 216 x 355,6mm <b>Supportato (sistema metrico):</b> A4; A5; A6; buste (C5, DL); formati personalizzati

Modello	Stampante HP LaserJet M110w
Numero prodotto	7MD66F
Gestione supporti	<b>Ingresso standard:</b> Vassoio per carta da 150 fogli <b>Uscita standard:</b> Vass. raccolta da 100 fogli
Peso supporti	da 65 a 120 g/m <sup>2</sup>
Capacità ingresso	<b>Vassoio 1:</b> Fogli: 150; buste: 10 <b>Massima:</b> Fino a 150 fogli
Capacità uscita	<b>Standard:</b> Fino a 100 fogli <b>Buste:</b> Fino a 10 buste <b>Massima:</b> Fino a 100 fogli
Sistemi operativi compatibili	Windows 11; Windows 10; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; Linux
Sistemi operativi di rete compatibili	Windows 11; Windows 8; Windows Server; Linux
Requisiti minimi di sistema	<b>Windows:</b> Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1: a 32 bit o 64 bit, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, connessione Internet, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, connessione Internet, Microsoft® Internet Explorer or Edge. <b>Mac:</b> Apple® macOS Catalina (v10.15) macOS Big Sur (v11.0) macOS Monterey (v12.0); 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, connessione Internet.
Software incluso	CD non incluso nella confezione. È possibile scaricare il software da hp.com o 123.hp.com
Gestione sicurezza	Server Web di rete integrato protetto mediante password; attivazione/disattivazione delle porte di rete; modifica password community SNMPv1/2/3
Gestione della stampante	HP Printer Assistant (UDC); HP Device Toolbox
<b>Dimensioni e peso</b>	
Dimensioni stampante (L x P x A)	<b>Minimo</b> 346 x 189 x 159 mm; <b>Massima:</b> 346 x 360 x 280 mm
Peso stampante	3,8 kg
Ambiente operativo	<b>Temperatura:</b> Da 15 a 32,5 °C <b>Umidità:</b> Da 30 a 70% UR
Condizioni archiviazione	<b>Temperatura:</b> Da -20 a 60 °C
Acustica	<b>Emissioni di potenza acustica:</b> 6,0 B(A) <b>Emissioni di pressione acustica:</b> 48 dB(A)
Alimentazione	<b>Requisiti:</b> 220 V - 240 V nominale a +/-10% (min 198 V, max 264 V), 50 - 60 Hz nominale +/- 3 Hz (min 47 Hz, max 63 Hz); <b>Consumo:</b> 361 watt (in stampa); 2,3 watt (modalità Ready); 1,0 watt (modalità Sleep); 0,05 watt (spegnimento manuale); 0,05 watt (spegnimento automatico/accensione manuale); 1,0 watt (spegnimento automatico/riattivazione USB); <b>Consumo tipico di elettricità (TEC)<sup>9</sup>:</b> 0,239 kWh/settimana (Blue Angel); 0,256 kWh/settimana (Energy Star 3.0); <b>Tipo di alimentazione:</b> I requisiti di alimentazione sono basati sul paese/la regione in cui è venduta la stampante. Non convertire le tensioni di funzionamento: l'operazione provocherebbe danni alla stampante e invaliderebbe la garanzia del prodotto.
Tecnologia risparmio energetico	Tecnologia HP Auto-On/Auto-Off
Certificazioni	RCM (Australia), marcatura TUV e GS (Germania), BSMI (Taiwan), KC (Corea del Sud), Ucraina, EAC, approvazioni Europa Orientale, marcatura CE, FCC, UL, Singapore ecc. <b>Standard emissioni elettromagnetiche:</b> CISPR32:2012 e CISPR32:2015/EN55032:2012 e EN55032:2015+AC:2016 - Classe B; EN 61000-3-2:2013; EN 55035:2017; FCC titolo 47 CFR, parte 15 classe B/ICES-003, sesta edizione Certificazione ENERGY STAR® <b>Conforme a Blue Angel</b> Si, Blue Angel DE-UZ 219; garantita solo con l'utilizzo dei materiali di consumo originali HP <b>Conformità telecomunicazioni:</b> Wireless: UE RED 2014/53/UE; EN 301 489-1 V2.2.3/EN 301 489-17: V3.1.1; EN 300 328: V2.1.1/EN301 893 V2.1.1; FCC Titolo 47 CFR, Parte 15 Sottoparte C & E / RSS 247 Edizione 1, 2015 & RSS 102 Edizione 5, 2015; IEC 62311: 2007 / EN62311: 2008
Ecolabel	Riciclabile tramite HP Planet Partners, dove disponibile <sup>9</sup> ; contiene plastica riciclata post-consumo
Paese di origine	Fabbricato in Vietnam
Contenuto della confezione <sup>1</sup>	7MD66F Stampante HP LaserJet M110w; cavo di alimentazione; cartuccia toner nero originale HP LaserJet (resa: 300 pagine); guida all'installazione; guida di riferimento; guida alla garanzia; materiale informativo
Garanzia	1 anno di garanzia commerciale HP. Le opzioni di supporto e garanzia variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti di legge locali

## Note legali

<sup>1</sup> L'ingombro più piccolo della sua categoria confrontato esclusivamente con le dimensioni della maggior parte delle stampanti laser monocromatiche con prezzo inferiore a 152€ e multifunzione laser monocromatiche con prezzo inferiore a 211€. Per questa analisi sono state utilizzate le dimensioni minime. Studio Buyers Lab di agosto 2020 commissionato da HP, basato sulle informazioni disponibili al pubblico relative alle specifiche indicate dagli OEM in un sondaggio di ricerca in data 31/07/2020. Secondo quanto riferito da HP, la misurazione dell'ingombro per le stampanti HP LaserJet Pro serie M109-112 equivale a 658,06 cm quadrati (102,0 pollici quadrati) e a 949,84 cm quadrati (147,226 pollici quadrati) per la multifunzione HP LaserJet Pro serie M139-142. Quota di mercato riportata dal Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker di IDC al primo trimestre 2020 a livello mondiale, versione finale. Per maggiori informazioni, consultare <http://www.keypointintelligence.com/HPsSmallestLaser>.

<sup>2</sup> È richiesto il download dell'applicazione HP Smart. Quando è collegata a Internet, questa stampante raccoglie e trasmette a HP dati relativi all'utilizzo della stessa, al fine di permettere a HP di fornire i servizi richiesti dall'utente nonché per finalità commerciali perseguite da HP. Tali dati includono, fra l'altro, dati relativi alle cartucce installate. Per maggiori informazioni riguardo alla raccolta e al trattamento dei dati da parte di HP, consultare l'Informativa sulla privacy di HP (<https://www8.hp.com/it/it/privacy/privacy.html>). Per i dettagli sui requisiti locali di stampa, consultare <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Alcune funzionalità/software sono disponibili solo in lingua inglese e differiscono nelle versioni desktop e mobile. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hpsmart.com>. È richiesto un accesso a Internet, da acquistare separatamente. È richiesto un account HP attivo per avere una piena funzionalità. L'elenco dei sistemi operativi supportati è disponibile negli app store.

<sup>3</sup> Sulla base di test interni condotti da HP. Tempo medio stimato basato su: 1) download dell'app HP Smart su dispositivo mobile o desktop; 2) impostazione della funzionalità Scorciatoio; 3) scansione di processi associati a più di 2-3 attività (scansione verso e-mail, salvataggio e ridenominazione, archiviazione nel cloud ecc). Confronto sul risparmio medio di tempo basato sull'utilizzo di una stampante e di un software di scansione su desktop per completare attività di scansione simili. È richiesto il download dell'app HP Smart e una stampante HP idonea. Per i dettagli sui requisiti locali di stampa, consultare [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting).

<sup>4</sup> Misurazione effettuata in base allo standard ISO/IEC 24734, è esclusa la stampa della prima serie di documenti di prova. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocità effettiva può variare a seconda della configurazione del sistema, del sistema operativo host, del port monitor, del software, del driver e della complessità del documento.

<sup>5</sup> Rispetto alle applicazioni di stampa OEM della maggior parte delle stampanti e delle multifunzione a getto d'inchiostro/laser più vendute per uso domestico e per ufficio con prezzo pari o inferiore a € 449,99. Quota di mercato riportata dall'Hardcopy Peripherals Tracker di IDC al quarto trimestre 2019. Affermazione basata su una ricerca sulle applicazioni per la stampa dei produttori di stampanti, sui test pratici e uno studio condotto da Keypoint Intelligence - Buyers Lab commissionato da HP. Per maggiori informazioni consultare <http://www.keypointintelligence.com/HPsSmartApp>.

<sup>6</sup> Le operazioni wireless sono compatibili solo con operazioni a 2,4 GHz. Per maggiori informazioni consultare [hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting). È richiesto un accesso a Internet, da acquistare separatamente.

<sup>7</sup> Tecnologia HP Auto-On/Auto-Off in base alla stampante e alle impostazioni; può richiedere un aggiornamento del firmware.

<sup>8</sup> Cavo USB non incluso; da acquistare separatamente.

<sup>10</sup> Funzionalità della tecnologia HP Auto-On/Auto-Off in base alla stampante e alle impostazioni;

## Note legali delle specifiche tecniche

<sup>1</sup> Misurazione effettuata in base allo standard ISO/IEC 24734, è esclusa la stampa della prima serie di documenti di prova. Per maggiori informazioni, consultare <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocità effettiva varia a seconda della configurazione del sistema, dell'applicazione software, del driver e della complessità del documento.

<sup>2</sup> Valori rilevati in base allo standard ISO/IEC 17629. Per ulteriori informazioni, vedere <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocità esatta varia a seconda della configurazione del sistema, delle applicazioni software, del driver e della complessità del documento.

<sup>3</sup> Funzionalità della tecnologia HP Auto-On/Auto-Off in base alla stampante e alle impostazioni;

<sup>4</sup> È richiesto il download dell'applicazione HP Smart. Quando è collegata a Internet, questa stampante raccoglie e trasmette a HP dati relativi all'utilizzo della stessa, al fine di permettere a HP di fornire i servizi richiesti dall'utente nonché per finalità commerciali perseguite da HP. Tali dati includono, fra l'altro, dati relativi alle cartucce installate. Per maggiori informazioni riguardo alla raccolta e al trattamento dei dati da parte di HP, consultare l'Informativa sulla privacy di HP (<https://www8.hp.com/it/it/privacy/privacy.html>). Per i dettagli sui requisiti locali di stampa, consultare <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Alcune funzionalità/software sono disponibili solo in lingua inglese e differiscono nelle versioni desktop e mobile. È richiesto un accesso a Internet, da acquistare separatamente. È richiesto un account HP attivo per avere una piena funzionalità. L'elenco dei sistemi operativi supportati è disponibile negli app store. Le funzionalità fax sono disponibili solo per l'invio (non per la ricezione) e potrebbero richiedere ulteriori acquisti. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hpsmart.com/mobile-fax>

<sup>5</sup> Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance®. Le operazioni wireless sono compatibili solo con operazioni a 2,4 GHz. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Le prestazioni wireless variano in base all'ambiente fisico e alla distanza dal punto di accesso. AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di Apple® Inc. Il logo Mopria® è un marchio registrato e/o non registrato di Mopria Alliance, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. È severamente vietato l'uso non autorizzato. È richiesto il download dell'applicazione HP Smart. Per i dettagli sui requisiti locali di stampa, consultare <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Alcune funzionalità/software sono disponibili solo in lingua inglese e differiscono nelle versioni desktop e mobile. È richiesto un accesso a Internet, da acquistare separatamente. È richiesto un account HP attivo per avere una piena funzionalità. L'elenco dei sistemi operativi supportati è disponibile negli app store. Le funzionalità fax sono disponibili solo per l'invio (non per la ricezione) e potrebbero richiedere ulteriori acquisti. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hpsmart.com/mobile-fax>

<sup>6</sup> Misurata in base allo standard ISO/IEC 24734, eccetto la prima serie di documenti testati. Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocità esatta varia a seconda della configurazione del sistema, delle applicazioni software, del driver e della complessità del documento.

<sup>7</sup> Misurazione effettuata in base allo standard ISO/IEC 24734 sulle prestazioni con esclusione della prima serie di documenti di prova. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocità effettiva varia a seconda della configurazione del sistema, del software, del driver e della complessità del documento.

<sup>8</sup> Misurazione effettuata in base allo standard ISO/IEC 17629. Per maggiori informazioni consultare <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocità effettiva varia a seconda della configurazione del sistema, del software, del driver e della complessità del documento.

<sup>9</sup> I requisiti di alimentazione dipendono dal Paese/area geografica in cui è venduta la stampante. Non convertire le tensioni di esercizio. L'operazione provoca danni alla stampante e annulla la garanzia del prodotto. I valori Energy Star sono di norma basati su misurazioni di dispositivi a 115 V.

