



živé barvy



fotografická inkoustová tisková kazeta **hp** č. 58

Fotografická inkoustová tisková kazeta hp č. 58 (c6658ae) pracuje s třibarevnou inkoustovou tiskovou kazetou HP č. 57 (c6657ae). Společně tyto kazety vytvářejí nový šestibarevný inkoustový systém, který dokáže vytvořit nejen více než milion barev a pomocí nich obrázky zcela bez zrnění, ale také nabízí skutečně mimořádnou odolnost vůči blednutí.

Tato nová kazeta, která byla navržena pro použití v tiskárnách řady HP Deskjet 5550 v tiskárnách HP Photosmart 7150 a 7350, obsahuje tři inkousty – světle purpurový, světle azurový a černý na bázi barviva. Tyto inkousty v kombinaci s azurovým, purpurovým a žlutým inkoustem kazety č. 57 vytvářejí výsledky, které se vyrovnají tradičním fotografiím, avšak vydrží dvakrát tak dlouho.

modré odstíny nebe, zelené odstíny trávy a realistické zabarvení pokožky

Nepatrné kapičky inkoustu o objemu pouhé 4 pl zajišťují přesné umístění inkoustu na stránce. Schopnost vytvořit až 1,2 milionu barev přináší realističtější zabarvení pokožky, jasnější a živější barvy a zvýšený kontrast mezi jasnými a tmavými místy.

mimořádná odolnost vůči blednutí

Srdcem nové technologie HP Photoret IV je zdokonalená kazeta č. 58. Výsledkem je řada významných předností, včetně vyšší rychlosti tisku u tiskáren HP Photoret IV, optimálního umístění kapiček inkoustu a odstranění zrnění. Společně s tiskárnami HP Photoret IV a novými fotografickými papíry HP Premium Plus Photo Papers přináší šestibarevný inkoustový tisk trvanlivost pro celé generace.

vlastnosti

- technologie hp photoret IV
- až 1,2 milionu barev
- obrázky zcela bez zrnění
- navrženy pro použití v tiskárnách řady hp deskjet 5550 a v tiskárnách hp photosmart 7150/7350
- nejnovější design tiskové hlavy – 300 trysek, frekvence vystřelování až 21 kHz
- velmi malé kapičky inkoustu
- pracuje s třibarevnou inkoustovou tiskovou kazetou hp č. 57
- zaměnitelnost s černou inkoustovou tiskovou kazetou hp č. 56
- efektivní dávkování inkoustu
- patentované složení inkoustu zajišťuje mimořádnou světlostálost

přednosti

- tvoří ústřední část nové technologie, pracuje s tiskárnami hp photoret IV a fotografickým papírem hp premium plus photo papers, vytváří bohatší, jasnější barvy a poskytuje mimořádně dobrou odolnost vůči blednutí
- větší barevný gamut (oproti 3 600 barvám u technologie photoret III) pro realističtější zabarvení pokožky, zvýšený kontrast a jasnější, živější barvy
- fotografická kvalita ekvivalentní tradičním fotografiím
- nové tiskárny hp photoret IV pracují s inkoustovými tiskovými kazetami hp a médií hp tak, aby společně poskytovaly výsledky mimořádné fotografické kvality
- mikroskopicky přesné kapičky umožňují tisknout realistické fotografie na fotografické papíry hp premium plus photo papers
- mikroskopické kapičky barevných inkoustů o objemu pouhé 4 pl vytvářejí hladké, ostré obrázky (při frekvenci vystřelování kapiček inkoustu 18 kHz v módu "fast printing")
- šestibarevný inkoustový systém vytváří obrázky podobné fotografiím a brilantní barevnou grafiku
- kazetu lze v případě potřeby černého tisku laserové kvality vyměnit – každá kazeta č. 58 je dodávána s ochranným pouzdrem, které chrání kazetu č. 58 nebo č. 56 v době, kdy není používána
- 17 ml inkoustu vytiskne v průměru 125 obrázků fotografické kvality (10 x 15 cm), což představuje mimořádně nízké náklady na stránku
- odolnost proti blednutí pro celé generace při použití s fotografickými papíry hp premium plus photo papers



fotografická inkoustová tisková kazeta hp č. 58

časté otázky

jak kazeta hp č. 58 zlepšuje kvalitu tisku?

Tři inkousty obsažené v každé fotografické inkoustové tiskové kazetě č. 58 – světle azurový, světle purpurový a černý na bázi barviva – pracují v kombinaci se standardními inkousty CMY tříbarevné inkoustové tiskové kazety HP č. 57 a vytvářejí nový šesti-barevný systém, který je základem technologie HP Photoret IV. Zatímco technologie Photoret III dokázala vytvořit max. 3 600 barev, s technologií Photoret IV je možné vytvořit až 1,2 milionu barev. Tento širší rozsah barev umožňuje vytvářet jasnější, živější barvy, větší kontrast a realističtější zbarvení pokožky.

jak pracuje kazeta č. 58 s kazetami č. 56 a č. 57?

Pro dosažení nejvyšší fotografické kvality je fotografická kazeta HP č. 58 použita s tříbarevnou

kazetou HP č. 57. Jestliže je však zapotřebí vysoká kvalita grafiky a textu, může být kazeta HP č. 58 vyjmuta a dočasně nahrazena černou inkoustovou tiskovou kazetou HP č. 56. Všechny tři kazety vytvářejí systém, který umožňuje vytisknout vaše obrázky v té nejlepší kvalitě.

nemohl bych omylem zaměnit barevné kazety č. 57 a č. 58 a dát je do nesprávných pozic?

Ne. Kazety a umístění v tiskárně byly pečlivě navrženy tak, aby k tomu nemohlo dojít. Mimo snadné rozlišení kazet pomocí barevného označení je zde také mechanické zajištění.

nevyschne kazeta mimo tiskárnu?

Každá fotografická inkoustová tisková kazeta HP č. 58 je dodávána s ochranným pouzdrém, které lze použít ke skladování obou těchto kazet (např. kazety č. 58 nebo č. 56) v době, kdy není používána.

kdo s největší pravděpodobností ocení výhody této zdokonalené kazety?

Nová technologie HP Photoret IV zaujme nejvíce ty uživatele, kterým skutečně záleží na kvalitě a trvanlivosti tisků. Mezi ně budou nepochybně patřit ti, kdo pracují s digitální fotografií, a nové obchodní příležitosti se otevrou těm, kdo vlastní tiskárny HP Photoret IV a tisknou originály, kopie a zvětšeniny – nebo pracují s obrázky libovolným jiným způsobem – a potřebují mít jistotu, že dostávají nejvyšší možnou kvalitu výstupu.

které tiskárny nabízejí technologii hp photoret IV?

Tiskárny řady HP Deskjet 5550 a tiskárny HP Photosmart 7150 a 7350 jsou prvními tiskárnami, které používají technologii HP Photoret IV ve spojení s kazetami HP č. 57 a č. 58.

specifikace inkoustových tiskových kazet hp

fotografická inkoustová tisková kazeta hp č. 58	
p/č.	c6658ae
výběrové č. hp	58
objem inkoustu	17 ml
využitelnost (průměr)	125 fotografií (10 x 15 cm)
rozměry (d x š x h)	140 x 114 x 36 mm
hmotnost	96,4 g