



HP 980, alkuperäinen keltainen mustekasetti

Tuotemerkki : HP

Tuotekoodi: D8J09A

Tuotteen nimi : 980, alkuperäinen keltainen mustekasetti

980, alkuperäinen keltainen mustekasetti

HP 980, alkuperäinen keltainen mustekasetti:

Erityisen hyvä yritysasiakkaille, jotka haluavat nopeutta ja säästöjä -ammattilaislaatuudesta väritulostuksesta tinkimättä - jopa puoleen hintaan värilasertulostimien sivuhintaan verrattuna^[1], sekä tasalaatuiset, kestävät tulokset ja ilmaisen kasettien kierrätyksen^[2,3].

Yli 50 prosentissa alkuperäisistä HP-mustepatruunoista käytetään kierrätettyä mereen päätyvää muovia.^[10]

HP 980, alkuperäinen keltainen mustekasetti. Värimusteen tyyppi: Väriainepohjainen muste, Mustepatruunan tyyppi: Perusvärintuotto, Värimusteen sivun tuotto: 6600 sivua, Tulostuskasettien väri(t): Keltainen, Lukumäärä per pakkaus: 1 kpl



Alkuperäinen HP-muste

Ominaisuudet		Ertisominaisuudet	
Värimusteen tyyppi	Väriainepohjainen muste	HP GTIN (EAN/UPC)	887758769140
Yhteensopivuus *	HP 980 -mustepatruunat toimivat seuraavissa laitteissa: HP ScanJet N9120 fn2	Tekniset tiedot	
Lukumäärä per pakkaus *	1 kpl	Laatikon sisältö	1 patruuna
Värimustekasettien määrä	1	Logistiikkatiedot	
Värimusteen sivun tuotto *	6600 sivua	Lavan mitat (L x S x K)	1219,2 x 1016 x 1895 mm
Malli *	Alkuperäinen	Tuotteita lavalla	4224 kpl
Mustepatruunan tyyppi	Perusvärintuotto	Pahvilaatikoiden lukumäärä per lava	176 kpl
Mustetyyppi	Väriainepohjainen muste	Kerrostien lukumäärä per lava	8 kpl
Tulostuskasettien väri(t) *	Keltainen	Pakkausten määrä per kerros	22 kpl
Tuotemerkin yhteensopivuus *	HP	Lavan paino	906,8 g
OEM-koodi	D8J09A	Määrä per tuotepakkaus	24 kpl
HP-segmentti	Yritys, Yritys	Tuotepakkauksen paino	4,95 g
Ympäristöolosuhteet		Kuormalavan mittasuhteet	1219,2 x 1016 x 1895,1 mm (48 x 40 x 74.6")
Varastointilämpötila	-40 - 60 °C	Kuormalavan paino	906,8 kg (1999.2 lbs)
Käyttölämpötila (T-T)	5 - 35 °C	Kuormalavan koko (EU)	1219,2 x 1016 x 1895 mm
Säilytysympäristön kosteus	10 - 90%	EUR-lavan paino	906,8 g
Paino ja mitat		Pääkoteloita (ulko) per lavakerros (EU)	8 kpl
Tuotteen leveys	241,7 mm	Tuotteita per suurempi pääkotelo (ulko)	24 kpl
Tuotteen syvyys	28,7 mm	Suuremman pääkotelon (ulko) bruttopaino	4,95 g
Tuotteen korkeus	71,6 mm	Pääkotelon (ulko) bruttopaino (brittiläinen)	4,95 kg (10.9 lbs)
Paino	170 g	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84439990
Pakkaustiedot		Euro-lavan kpl-määrä	4224 kpl
Pakkauksen leveys	241,7 mm		
Pakkauksen syvyys	28,7 mm		
Pakkauksen korkeus	71,6 mm		
Pakkauksen paino	200 g		



0887758769140



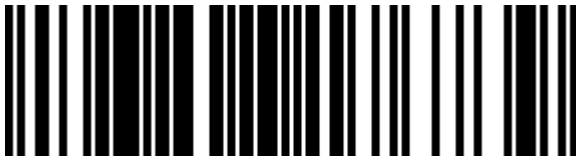
887758769140



0193808176746



193808176746



0193808176739



193808176739



0193808176722



193808176722



0193808176715



193808176715



0193808176708



193808176708

Disclaimer: The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites or for linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.