



HP 980, alkuperäinen syaani mustekasetti

Tuotemerkki : HP

Tuotekoodi: D8J07A

Tuotteen nimi : 980, alkuperäinen syaani mustekasetti

980, alkuperäinen syaani mustekasetti

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



Alkuperäinen HP-muste

Ominaisuudet		Erityisominaisuudet	
Värimusteen tyyppi	Väriainepohjainen muste	HP GTIN (EAN/UPC)	887758769126
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
Tulostuskasettien väri(t) *	Syaani	Kerrosten lukumäärä per lava	8 kpl
Tuotemerkin yhteensopivuus *	HP	Pakkausten määrä per kerros	22 kpl
OEM-koodi	D8J07A	Lavan paino	929,27 g
Alkuperämaa	Kiina, Malesia	Määrä per tuotepakkaus	24 kpl
HP-segmentti	Yritys, Yritys	Tuotepakkauksen paino	5,08 g
Ympäristöolosuhteet		Kuormalavan mittasuhteet	1219,2 x 1016 x 1895,1 mm (48 x 40 x 74.6")
Varastointilämpötila	-40 - 60 °C	Kuormalavan paino	929,3 kg (2048.7 lbs)
Käyttölämpötila (T-T)	5 - 35 °C	Kuormalavan koko (EU)	1219,2 x 1016 x 1895 mm
Säilytysympäristön kosteus	10 - 90%	EUR-lavan paino	929,27 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	5,08 g
Tuotteen korkeus	71,6 mm	Pääkotelon (ulko) bruttopaino (brittiläinen)	5,08 kg (11.2 lbs)
Paino	180 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		



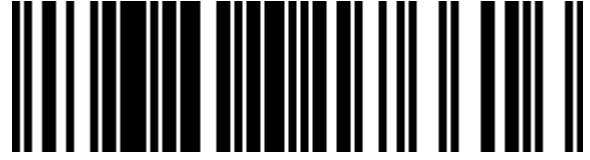
8877587691264



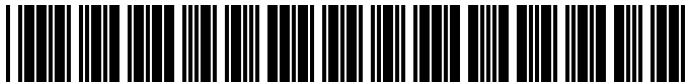
0887758769126



887758769126



0193808176616



193808176616



0193808176609



193808176609



0193808176647



193808176647



0193808176630



193808176630



0193808176623



193808176623

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 that are 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.

Publication date: 05-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date