

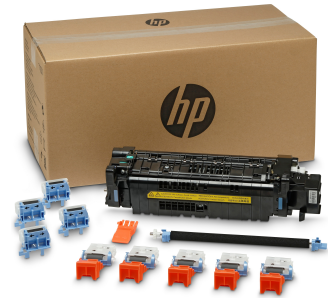


## HP Kit manutenzione LaserJet 220 V

**Marchio :** HP

**Codice prodotto:** J8J88A

**Nome del prodotto :** Kit manutenzione LaserJet HP 220 V



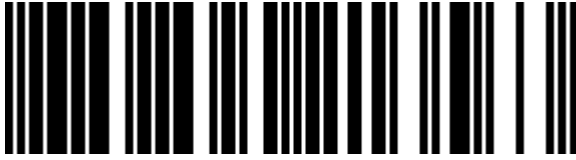
- Ottenete la qualità di stampa di sempre dalla vostra stampante HP LaserJet grazie al fusore da 220 V facilmente installabile.
  - Consente di eliminare i problemi relativi all'alimentazione della carta durante la sostituzione dei rulli di raccolta HP LaserJet.
  - Sistema e utente sempre produttivi grazie al kit di manutenzione facile da installare.
- Kit manutenzione LaserJet HP 220 V

### HP Kit manutenzione LaserJet 220 V:

Mantenete la qualità di stampa e la produttività del sistema invariate grazie a questo kit di manutenzione da 220 V HP LaserJet facile da installare.

HP Kit manutenzione LaserJet 220 V. Tipo di prodotto: Kit di manutenzione, Tecnologia di stampa: Laser, Paese di origine: Cina. Larghezza: 426 mm, Profondità: 466 mm, Altezza: 148 mm. Peso dell'imballo: 5,7 kg, Larghezza imballo: 498 mm, Profondità imballo: 238 mm. Quantità per pallett: 100 pz, Numero di livelli per pallett: 10 pz, Numero di scatole per strato: 10 pz. Dimensioni pallet (L x P x A): 1200 x 1000 x 2399 mm

Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Tipo di prodotto *	Kit di manutenzione	Larghezza	426 mm
Tecnologia di stampa	Laser	Profondità	466 mm
Paese di origine	Cina	Altezza	148 mm
Codice OEM	J8J88A	Peso	3 kg
Resa in pagine dell'inchiostro a colori	225000 pagine	<b>Dati su imballaggio</b>	
Compatibilità marca	HP	Peso dell'imballo	5,7 kg
	HP LaserJet Enterprise MFP M631dn	Larghezza imballo	498 mm
	J8J63A, M631z J8J65A, M632h	Profondità imballo	238 mm
	J8J70A, M632fht J8J71A, M633fh	Altezza imballo	239 mm
	J8J76A / HP LaserJet Enterprise Flow	<b>Caratteristiche speciali</b>	
Compatibilità	MFP M631h J8J64A, M632z J8J72A, M633z J8J78A / HP LaserJet	HP GTIN (EAN/UPC)	889894213563
	Managed MFP E62555dn J8J66A, E62565hs J8J73A, E62655dn	<b>Dati logistici</b>	
	3GY14A, E62665hs 3GY15A / HP	Quantità per pallett	100 pz
	LaserJet Managed Flow MFP	Numero di livelli per pallett	10 pz
	E62565h J8J74A, E62565z J8J79A,	Numero di scatole per strato	10 pz
	E62575z J8J80A, E62665h 3GY16A,	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84439990
	E62665z 3GY17A, E62575z 3GY18A	Ampiezza del pallett	120 cm
Segmento HP	Aziendale	Lunghezza del pallett	100 cm
<b>Condizioni ambientali</b>		Altezza del pallett	2,4 m
Intervallo temperatura di funzionamento	15 - 30 °C	Peso del pallett	300 g
Intervallo di temperatura	0 - 35 °C	<b>Altre caratteristiche</b>	
Range di umidità di funzionamento	10 - 80%	Dimensioni pallett (L x P x A)	1200 x 1000 x 2399 mm
Umidità	35 - 85%		



0889894213563



889894213563

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.