



KART CANON CLI-551 Y XL (6446B001AA)

Vaša cena: 19,49€

[IZENAČIM CENO](#)

Šifra: 29302

Kategorija: [Kartuše originalne Canon](#)

EAN: 4960999904917

OPIS

Canon CLI-551XL Y. Kapaciteta kartuše s črnilom: Visok izkoristek (XL), Vrsta barvnega črnila: Črnilo na osnovi pigmenta, Količina v pakiranju: 1 kos

Ključne funkcije

Zmogljivost kartuše s črnilom

Vrsta barvnega črnila

Količina na paket

Dolge podrobnosti

Vrsta

Vrsta barvnega črnila

Barve tiskanja

Tehnologija tiskanja

Združljivost

Količina na paket

Splošno

Visok (XL) izkoristek

Črnila na osnovi pigmenta

1 kos.

Funkcije

Izvirnik

Črnila na osnovi pigmenta

Rumena

Inkjet tiskalnik

Canon PIXMA MG6350

1 kos.



Zmogljivost kartuše s črnilom

Vrsta črnila

Barva

Delovna relativna vlažnost

Temperaturno območje shranjevanja

Temperaturno območje delovanja

Vlažnost pri skladiščenju

Iznos tiska (v straneh) - opomba

Vrsta embalaže

Visok (XL) izkoristek

Črnila na osnovi pigmentov

Da

Pogoji delovanja

5 - 95 %

10 - 35 °C

15 - 35 °C

5 - 95 %

Druge funkcije

A4, ISO/IEC 24734

Teža in mere

Vizualna embalaža

VEČ PODATKOV

Značilnosti

| | |
|----------------------|--------------------|
| Tip | Original |
| Ink type | Pigment-based ink |
| Barva | Rumena (Yellow) |
| Tehnologija tiskanja | Inkjet printing |
| Združljivost | Canon PIXMA MG6350 |
| Multipack | Ne |
| Količina v pakiranju | 1 kos |
| Kapaciteta kartuše | High (XL) Yield |
| Barvni | DA |

Pogoji uporabe

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Delovna relativna vlažnost (HH) | 5 - 95 % |
| Temperatura skladiščenja (TT) | 10 - 35 °C |
| Delovna temperatura (TT) | 15 - 35 °C |
| Relativna vlažnost skladiščenja (HH) | 5 - 95 % |



Ostale lastnosti

Standard A4, ISO/IEC 24734

Mere in masa

Način pakiranja Blister

PODATKI PROIZVAJALCA

Canon Inc.
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501
Japan
<https://www.canon.com/>

Zastopnik za EU:

Canon Europa N.V
Bovenkerkerweg 59, Amstelveen
The Netherlands

Obvestila in varnostna opozorila:

