



Canon SELPHY Stampante fotografica portatile wireless a colori SQUARE QX10, nero

Marchio : Canon

Famiglia del prodotto:
SELPHY

Codice prodotto: 4107C003

Nome del prodotto :

Stampante fotografica portatile wireless a colori SELPHY SQUARE QX10, nero



Stampante fotografica portatile wireless a colori SELPHY SQUARE QX10, nero

Canon SELPHY Stampante fotografica portatile wireless a colori SQUARE QX10, nero:

Stampa in modo creativo i tuoi preziosi ricordi con SELPHY SQUARE QX10, la stampante compatta, pratica e di alta qualità pensata per adattarsi alla tua vita senza fili e senza problemi. Resta solo il piacere di stampa. Il bordo è appositamente progettato per permetterti di aggiungere didascalie o note alla foto. Con SELPHY SQUARE QX10 puoi creare bellissime stampe di tutti i tuoi preziosi ricordi tramite l'app gratuita Canon SELPHY Photo Layout¹, aggiungendo tocchi creativi alle tue stampe come timbri, filtri, bordi, testo, overlay e layout. Il kit SELPHY Square QX10 include una confezione di carta fotografica quadrata Canon XS-20L, una speciale carta adesiva resistente all'acqua che ti permetterà di applicare le tue foto su muri, laptop o tablet.

Velocità di stampa

Stampa senza bordi *	✓
Stampa fronte/retro	✗
Tecnologia di stampa *	Sublimazione
Risoluzione massima *	287 x 287 DPI
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	43 s

Caratteristiche

Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
Colore del prodotto *	Nero
Colori di stampa	Ciano, Magenta, Giallo
Profondità colore	24 bit
Display incorporato	✗

Capacità di ingresso e uscita

Capacità totale in ingresso	20 fogli
-----------------------------	----------

Carta

Tipi di supporti per vassoio della carta	Carta fotografica
Adesivi fotografici	✓

Connettività

Porta USB *	✓
Connettore USB	Micro-USB Tipo B

Collegamento in rete

Wi-Fi *	✓
---------	---

Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN *	✗
Bluetooth *	✗

Gestione energetica

Alimentazione *	Batteria
Consumo di energia durante la stampa *	62 W
Consumi (modalità stand-by)	3 W

Requisiti di sistema

Altri sistemi operativi supportati	Android, iOS
------------------------------------	--------------

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento	20 - 80%

Dimensioni e peso

Larghezza	102,2 mm
Profondità	143,3 mm
Altezza	31 mm
Peso	445 g

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
-------------------------------------	----------



4549292157970

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