

Canon PIXMA TS6350a Ad inchiostro A4 4800 x 1200 DPI Wi-Fi

Marchio : Canon

Famiglia del prodotto: PIXMA **Codice prodotto:** 3774C066

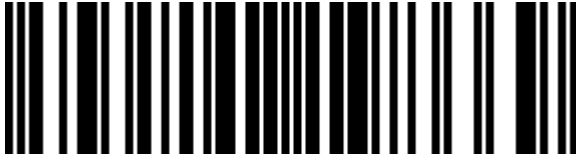
Nome del prodotto : TS6350a

Canon PIXMA TS6350a. Tecnologia di stampa: Ad inchiostro, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 4800 x 1200 DPI. Copia: Copia a colori. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 2400 DPI. Funzione duplex: Stampa. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Stampa diretta. Colore del prodotto: Nero



Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Auto	Dimensioni supporti stampa senza bordi	10x15, 13x18, 13x13, 20x25, A4, Lettera
Tecnologia di stampa *	Ad inchiostro	Personalizzate dei supporti larghezza	55 - 215,9 mm
Stampa *	Stampa a colori	Personalizzate dei supporti di lunghezza	89 - 676 mm
Stampa fronte/retro *	✓	Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 105 g/m ²
Risoluzione massima *	4800 x 1200 DPI	Connettività	
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	15 ipm (pollice al minuto)	Stampa diretta *	✓
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	10 ipm (pollice al minuto)	Porta USB	✓
Stampa senza bordi	✓	Connettore USB	USB di tipo B
Copia		Collegamento in rete	
Copia *	Copia a colori	Wi-Fi *	✓
Massimo numero di copie	99 copie	Collegamento ethernet LAN *	✗
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Funzione copia N-in-1	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Funzione N-in-1 (N=)	2	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, PIXMA Cloud Link
Scansione		Design	
Scansione *	Scansione a colori	Colore del prodotto *	Nero
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 2400 DPI	Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
Area massima di scansione	216 x 297 mm	Display incorporato *	✓
Tipo di scansione *	Scanner piano	Tipologia display	OLED
Tecnologia scansione	CIS	Dimensioni schermo	3,66 cm (1.44")
Profondità di scansione del colore in entrata	16 bit	Gestione energetica	
Profondità di scansione del colore in uscita	8 bit	Consumo di energia durante la copia	14 W
Profondità della scala di grigi in ingresso	16 bit	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Profondità di scala di grigi di uscita	8 bit	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Fax		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Fax *	✗		

Caratteristiche		Requisiti di sistema	
Funzione duplex *	Stampa	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
Numero di cartucce di stampa *	5		Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo	Compatibilità sistema operativo Mac	
Capacità di ingresso e uscita			
Numero totale di vassoi di ingresso *	1		
Capacità totale in ingresso *	100 fogli		
Carta			
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Sistema operativo mobile supportato	Android, Windows 10 Mobile, iOS
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta fotografica, Carta normale		
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5		
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5		
Non-ISO print media sizes	Letter		
Dimensioni carta fotografica	10x15,13x18,13x13,20x25		
		Condizioni ambientali	
		Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
		Intervallo di temperatura	15 - 30 °C
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	376 mm
		Profondità	359 mm
		Altezza	141 mm
		Peso	6,3 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100



4549292198669

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