



**scanner per documenti e immagini A4  
 600 dpi CANON P-208II 9704B003**

Codice	CK058158
EAN	4528472106366
Marca	CANON
Part number	9704B003
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.06
Volume (cm <sup>3</sup> )	6318

**Canon imageFORMULA P-208II**

imageFORMULA P-208II: lo scanner ultra compatto ad alta produttività per utenti mobile e per chi lavora da casa.

Lo scanner portatile P-208II, compatto ed elegante, è la scelta perfetta per i responsabili aziendali in viaggio e per gli utenti di casa. L'alimentatore automatico di documenti da 10 fogli e la scansione fronte/retro ad alta velocità assicurano sempre la massima produttività.

**Benefici**

- Design ultracompatto, leggero e versatile
- Scansione fronte/retro produttiva da 16 ipm con alimentatore automatico di documenti da 10 fogli
- Scansione di cartoncini goffrati e fotografie
- Funzionamento plug-and-play comodo ed intuitivo
- Compatibilità Mac e Windows
- Unità Wi-Fi WU10 opzionale disponibile

### Scansione mobile ad alta produttività

Lo scanner P-208II di piccole dimensioni offre un'incredibile velocità di scansione fronte/retro che può arrivare fino a 16 ipm. L'alimentatore automatico di documenti integrato da 10 fogli consente la scansione in batch per una produttività elevata: ideale per acquisire contratti e documenti correlati. Con lo scanner P-208II puoi viaggiare leggero grazie alle sue dimensioni poco più grandi di un normale righello ed al suo peso di soli 600 g. Grazie all'alimentazione diretta tramite USB, si mantiene un'alta produttività in qualsiasi punto della casa o in viaggio.

### Comodità plug-and-play in viaggio

Lo scanner P-208II, elegante, compatto e ultraleggero, offre la vera comodità plug-and-scan. Con CaptureOnTouch Lite integrato e nessun altro software o driver da scaricare, ti basta collegare lo scanner e procedere con il lavoro di scansione. Le funzioni di scansione e una migliore interfaccia utente basata su icone ti consentono di ottenere un'esperienza di scansione ancora più intuitiva. Grazie all'ampia scelta di plug-in per SugarSync, OneDrive e Dropbox, oltre a Google Drive, Evernote e SharePoint, è facile lavorare con i tuoi strumenti software preferiti.

### Scansione di vari documenti

Il modello P-208II può eseguire la scansione di vari supporti, dai fogli A4 a documenti di formati non standard come cartoncini goffrati; ecco perché è perfetto per gli utenti in movimento.

Organizzati a casa e guadagna spazio eseguendo la scansione delle bollette; oppure conserva i tuoi ricordi acquisendo le tue vecchie foto in alta qualità utilizzando una funzione speciale che riproduce le immagini con la massima fedeltà rispetto all'originale.

### Elaborazione delle immagini semplice

La gamma P-208II di funzionalità per l'elaborazione delle immagini include: rilevamento automatico del colore, riconoscimento dell'orientamento e ottimizzazione del testo per offrire immagini di alta qualità e risparmiare tempo prezioso. Per una scansione semplice ed intuitiva, puoi usare la funzione Full Auto Mode che applica automaticamente le migliori impostazioni per i tuoi documenti. Basta caricare i documenti e avviare la scansione!

### Scansione wireless flessibile

Per la massima libertà di scansione ovunque ti trovi, combina lo scanner P-208II con il modulo Wi-Fi WU10 e la batteria opzionali. Utilizza il modulo per la scansione wireless di documenti direttamente sul tuo smartphone, tablet o PC, oppure per condividere la scansione tra un gruppo di utenti o dispositivi tramite server di rete o router.

### CaptureOnTouch Mobile

La potente applicazione mobile CaptureOnTouch ti consente di effettuare scansioni direttamente sul tuo iPhone®, iPad® o dispositivo Android. Risparmia tempo prezioso con la scansione fronte/retro di documenti con un solo passaggio. Questa applicazione gratuita è disponibile per dispositivi iOS e Android

## SPECIFICHE

Tipo	scanner per documenti e immagini
Formato	A4
Risoluzione	600 dpi
Marca	CANON
Scheda di rete	non presente
Velocità scansione	7,5 sec
Fronte/Retro automatico	sì
Modalità scansione	passata singola