



SEMPLICE

**SICURA E
INTELLIGENTE**

Serie PlotWave

Canon

SEMPLICE

Serie PlotWave

Semplice, sicura e intelligente

Quando stampi su grandi formati è importante che la tua stampante produca sempre risultati eccellenti. Grazie all'interfaccia utente intuitiva della serie PlotWave, stampare è facilissimo. L'automazione intelligente sfrutta la potenza della stampante e migliora le prestazioni. Funzioni di sicurezza di alto livello proteggono i tuoi dati non solo oggi, ma anche in futuro. Grazie all'ingombro ridotto, alla struttura ergonomica e al sistema a toner chiuso, le stampanti per grandi formati della serie PlotWave sono ideali per gli ambienti di lavoro a produzione elevata.

Flussi di lavoro semplificati e senza interruzioni

La serie PlotWave è da subito di facile utilizzo, grazie all'intelligenza integrata e all'incredibile semplicità. Accedi e stampa le tue ultime revisioni dalla cartella principale, dal cloud o dalla rete locale, oppure sfrutta le intuitive funzioni di copia e scansione disponibili nell'interfaccia utente.

La serie PlotWave consente agli utenti di stampare solo i loro file, essenziale per i progetti che coinvolgono un gruppo di lavoro. Il tempo di riscaldamento praticamente nullo consente agli utenti di stampare e raccogliere rapidamente i loro progetti riservati.

Serie PlotWave 3000



Serie PlotWave 5000



PlotWave 7500



Software Suite ClearConnect: i lavori più complessi diventano semplici

Con ClearConnect, anche i lavori e i set di documenti più complessi diventano semplici da stampare. Basta trascinare e rilasciare i file per ottenere risultati eccezionali. Le anteprime di stampa in tempo reale accurate consentono agli utenti di verificare immediatamente l'effetto delle impostazioni. Questo garantisce la massima tranquillità e permette di evitare costosi errori di stampa e perdite di tempo. Standardizza il tuo flusso di lavoro e ripetilo in modo efficiente grazie a materiali e modelli di scansione personalizzati facili da creare.



Vuoi stampare ovunque ti trovi? È semplice!

La serie PlotWave supporta la stampa da diverse postazioni e sorgenti. Con Publisher Mobile, è possibile visualizzare in anteprima e stampare i file dal cellulare o da tablet. Con Publisher Express, è possibile inviare i file di stampa direttamente dal web. Driver Select, Il driver Windows per le stampanti grande formato riduce gli errori e offre risultati immediati, grazie alle funzionalità chiare e semplici da usare; Driver Express consente di stampare file PostScript da Mac e Windows.

SICURA

Serie PlotWave

Sicura a tutti i livelli

La sicurezza è fondamentale negli uffici moderni. Con la serie PlotWave, i tuoi dati, il tuo ambiente di lavoro e i tuoi risultati sono in ottime mani.



SMARTshield protegge i tuoi dati

I tuoi dati sono tutelati in tutte le fasi del processo di stampa. Quando i dati vengono trasferiti, sono protetti da protocolli sicuri e criptati. Quando invece sono statici, sono criptati in modo sicuro.

Poiché una stampante non viene generalmente utilizzata come soluzione a lungo termine per l'archiviazione dei dati, la cancellazione è resa sicura dalla distruzione dei dati e da appropriati protocolli di eliminazione. È anche possibile rimuovere l'hard disk quando la stampante viene disattivata, per una sicurezza completa. Il processo di autenticazione assicura la protezione dei documenti agli utenti e il controllo dell'attività ai responsabili del budget. La protezione contro gli attacchi esterni ti protegge dai malintenzionati. Tutte queste misure di sicurezza sono state pensate per durare a lungo, con assistenza software, aggiornamenti di sicurezza e assistenza remota.





Tutela i tuoi risultati professionali

La serie PlotWave è stata progettata per ottenere stampe perfette al primo tentativo. Ti aiuta a evitare costosi errori di stampa e a risparmiare tempo, carta e toner. La tecnologia Radiant Fusing previene la perdita di risoluzione di stampa, la riduzione delle dimensioni dei punti e la sfocatura delle linee, dal momento che il toner si scioglie nel punto esatto in cui viene posizionato sul supporto. Ottieni risultati professionali con lo Scanner Express integrato: Image Logic aumenta la leggibilità dei dettagli nel file scansionato riducendo la visibilità delle pieghe della carta nell'originale. Aumenta ulteriormente le prestazioni di scansione con Scanner Professional standalone per grandi volumi.

Mantieni un ambiente sano e sostenibile nel tuo ufficio

La serie PlotWave è un'ottima assistente per il tuo ufficio. Le sue ridotte emissioni di ozono e di calore e i bassi livelli di rumorosità la rendono perfetta per gli ambienti lavorativi. Il toner è completamente chiuso, quindi non c'è rischio di inalare fumi nocivi.

L'interfaccia utente può essere ruotata per il massimo comfort ergonomico. La serie PlotWave è anche ecosostenibile. La tecnologia Radiant Fusing assicura un basso consumo energetico, mentre il sistema è certificato ENERGY STAR.

La serie PlotWave permette di stampare su supporti non patinati o riciclati, e consente inoltre di effettuare la disinchiostrazione delle stampe prima del riciclaggio. La stampante può essere ricondizionata e riutilizzata da Canon, promuovendo così un'economia circolare.

Proteggi la tua produttività oggi e in futuro

La serie PlotWave è costruita per resistere a un uso intensivo e per proteggere la tua produttività, non solo oggi, ma a lungo. Il controller POWERsync è basato sull'ultimo sistema operativo Windows 10 IoT, per un supporto a lungo termine.

INTELLIGENTE

Serie PlotWave



Funzionalità intelligenti che ottimizzano i tuoi processi

La serie PlotWave è dotata di un'automazione intelligente che rende la vita più facile sotto molti aspetti. Con il rilevamento automatico della larghezza dei rotoli e l'alimentazione carta semplificata, il caricamento dei supporti non potrebbe essere più facile. La commutazione automatica dei rotoli cambia velocemente i supporti e posiziona correttamente l'immagine.

Pico Printing include automaticamente un maggior numero di punti per un'incredibile qualità dell'immagine. Radiant Fusing regola in modo ottimale

la temperatura del sistema per adattarsi al supporto. La tecnologia Radiant Fusing trasporta la carta, sulla quale è stato depositato il toner, lungo l'unità di fusione, emettendo la quantità di calore ideale nel minor tempo possibile.

Non è necessario assegnare priorità alle funzionalità. Devi stampare un lavoro complesso? Scansiona o copia più documenti allo stesso tempo. POWERsync consente operazioni simultanee senza sacrificare la produttività o la qualità.

Consegna dei documenti in modo ordinato

La serie PlotWave ti permette di risparmiare tempo grazie alle sue opzioni di consegna ordinata dei documenti. A seconda delle esigenze, è possibile raccogliere facilmente le stampe dal vassoio di uscita superiore o da Stacker Select. Il vassoio di uscita superiore è posizionato a un'altezza ergonomica le stampe vengono raccolte e fascicolate lì. Folder Express 3011* consente di risparmiare spazio in ufficio e sulla scrivania grazie al design compatto e alle stampe precise e ben piegate. Folder Professional 6011 e 6013** offrono svariate opzioni di piegatura, tra cui piegatura offline e rinforzo. Per una maggiore capacità di impilamento scegli Stacker Select, in grado di raccogliere fino a 400 fogli da 42 pollici di larghezza.

*/** Folder Express e Folder Professional sono disponibili esclusivamente per le serie PlotWave 5000 e PlotWave 7500

Costante ed altamente produttiva

Con un tempo di riscaldamento praticamente nullo, la serie PlotWave ti permette di risparmiare tempo e di ridurre i costi energetici. Dalla modalità di sospensione alla stampa in soli 40 secondi. Raggiunge inoltre velocità di stampa fino a 10 fogli in formato A1 al minuto o fino a 360 fogli all'ora, senza presidio. Con una capacità fino a 6 rotoli consente una vasta gamma di applicazioni, per diverse tipologie di stampe. Ad esempio la carta FSC, la carta riciclata e molti altri tipi di supporti. L'alimentatore a foglio supporta fino a 250 fogli.





Canon

Canon Inc.
global.canon
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition
© Canon Europa N.V., 2020