

Xerox® VersaLink® Stampante B620

xerox™



La stampante Xerox® VersaLink® B620 è basata sulla tecnologia Xerox® ConnectKey®. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.connectkey.it.

| Specifiche del sistema | |
|--|--|
| Velocità¹ | Bianco e nero: fino a 65/61 ppm Letter/A4 Velocità di stampa fronte/retro: 39/37 ipm Letter/A4 |
| Ciclo di funzionamento mensile² | Fino a 300.000 pagine |
| Processore/Memoria/ Disco rigido | Quad Core 1,2 GHz/2 GB di memoria di sistema/32 GB di eMMC/ Unità opzionale: HDD 500+ GB |
| Connettività | Ethernet 10/100/1000 Base-T, stampa diretta via USB 2.0 High-Speed, NFC; funzioni opzionali: WiFi®/WiFi® Direct con adattatore di rete wireless Xerox® |
| Funzionalità del controller | Rubrica unificata, Pannello comandi remoto, Clonazione della configurazione, Coordinatore di sistemi, Watchdog di configurazione, Dashboard sulla sicurezza |
| Stampa | |
| Risoluzione di stampa | Fino a 1.200 x 1.200 dpi |
| Tempo di uscita prima stampa (velocità massima) | 4,0 secondi in bianco e nero |
| Linguaggio PDL | Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6 |
| Funzioni di stampa | Stampa da USB, Stampa da archivi cloud (Dropbox, OneDrive e Google Drive), Stampa protetta crittografata, Xerox® Earth Smart, Identificazione lavoro, Layout libretto, Memorizzazione e richiamo impostazioni driver, Stato in tempo reale bidirezionale, Proporzioni, Monitoraggio lavori, Impostazioni predefinite delle applicazioni, Stampa fronte/retro (come impostazione predefinita), Trattieni tutti i lavori, Funzione "Print Around", Stampa su carta alternativa |
| Funzioni per la mobilità e il cloud | |
| Supporto di Stampa universale | Stampa universale Microsoft è un servizio di stampa su cloud disponibile agli utenti che dispongono di una sottoscrizione per Microsoft 365. Elimina la necessità di server di stampa in sede e utilizza i driver integrati presenti nei computer con Windows 10 e 11. È possibile usufruire dei vantaggi dell'hosting su cloud con una configurazione senza driver per tutti i client con Windows 10 e 11. Utilizzare l'app Print Support of Xerox (richiede l'installazione di Xerox Print and Scan Experience) per accedere all'interfaccia utente delle proprietà di stampa Xerox. |
| Connettività mobile | Funzioni opzionali: Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac AirPrint (iOS) compreso iBeacon ³ (Bluetooth) per AirPrint Discovery |
| Stampa mobile | Mopria® Print, Apple® AirPrint®, Xerox® Print Service (Android), app @PrintByXerox; funzioni opzionali: app Xerox® Workplace (iOS/Android), iBeacon ³ (Bluetooth) per AirPrint Discovery |
| App mobili e Xerox App Gallery | È possibile automatizzare i processi quotidiani con app che consentono di tradurre il testo, oscurare dati sensibili, apporre la firma digitale nonché personalizzare, stampare, convertire e indirizzare i documenti oltre che permettere agli utenti di collaborare e comunicare. Visitare la pagina www.xerox.it/it-it/connectkey/app-posto-di-lavoro per trovare le app idonee in base al settore o al flusso di lavoro. Software e servizi: piattaforma di gestione dei contenuti Xerox® DocuShare® (xerox.it/ecm), XMPie® (www.xerox.it/it-it/stampa-digitale/workflow-documentale/printing-software/software-di-comunicazione-personalizzata-xmpie), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-gestione-della-stampa) |

Stampante Xerox® VersaLink® B620

| | |
|--|--|
| Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud | Soluzioni opzionali: Xerox® Workplace Suite è una serie modulare di flussi di lavoro progettata per far risparmiare tempo e denaro ai clienti. Grazie a un controllo efficace del parco stampanti aziendale, gli utenti sono più mobili e produttivi sfruttando una serie di efficienti flussi di lavoro. Xerox regala un'ineguagliabile flessibilità offrendo le funzionalità di questa soluzione in due modalità: nella versione server in locale (Workplace Suite) e nella versione cloud (Workplace Cloud) |
| Integrazione con Provider di identità (IdP) cloud | Per accedere alle stampanti multifunzione VersaLink® con connessioni dirette ai comuni provider di identità cloud Okta, Ping Identity e Microsoft® Azure, un utente può utilizzare le stesse credenziali di accesso al proprio computer desktop o portatile nonché ad altri dispositivi mobili. |
| Sicurezza | |
| Funzioni standard | 802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP ed E-mail crittografata, Verifica firmware, Integrazione di LogRhythm SIEM, Integrazione di Splunk SIEM, Autenticazione di rete, SNMPv3, Autenticazione messaggi hash SHA-256, TLS1.1/1.2/1.3, Certificati di sicurezza con ECDSA, Certificato autofirmato automatico, Integrazione di Cisco® Identity Services Engine (ISE), Autenticazione locale (database interno), Accesso utente, Filtro porte/IP/domini, Registro di controllo, Controllo sull'accesso, Autorizzazioni utente, Watchdog di configurazione, Trusted Platform Module (TPM 2.0), Avvio affidabile, AES a 256 bit, FIPS 140-3, Crittografia a livello di lavoro via HTTPS e driver, E-mail firmata, Certificazione Common Criteria®, Stampa protetta crittografata, Sovrascrittura immagini immediata per dischi rigidi opzionali ⁷ |
| Funzioni opzionali | Kit per lettori schede Xerox®, Disco rigido 500+ GB (AES a 256 bit, FIPS 140-3) con Sovrascrittura immagini a più passaggi ⁷ , Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management e Content Security; maggiori informazioni su www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-gestione-della-stampa |
| Gestione della stampa | |
| Funzioni standard | Funzionalità Xerox® Standard Accounting (contabilità standard per le funzioni Stampa ed E-mail), Network Accounting Enablement (abilitazione della contabilità di rete) |
| Funzioni opzionali | Xerox® Workplace Cloud/Suite, altre soluzioni di contabilità di rete disponibili tramite vari partecipanti al programma Xerox® Business Innovation Partner. Servizio di gestione della stampa virtuale Xerox®; maggiori informazioni su www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa#printmanagement |



L'intuitivo schermo sensibile da 5 pollici in stile tablet consente di personalizzare l'esperienza dell'utente e fare di più in meno passaggi. Accesso a una gamma di app di produttività tramite Xerox App Gallery.

Il vassoio bypass da 100 fogli gestisce supporti con formato da 76,2 x 127 mm a 216 x 356 mm/da 3 x 5 poll. a 8,5 x 14 poll.

Il vassoio da 550 fogli gestisce supporti con formato da 98,4 x 191 mm a 216 x 356 mm/da 3,9 x 7,5 poll. a 8,5 x 14 poll.



ALIMENTAZIONE CARTA OPZIONALE

Vassoio da 550 fogli

Possibilità di aggiungere fino a 3 ulteriori vassoi da 550 fogli, per una capacità carta totale di 2.300 fogli.



Vassoio da 2.100 fogli

Possibilità di aggiungere un vassoio da 2.100 fogli opzionale per una capacità ancora maggiore. Può essere abbinato a due vassoi da 550 fogli opzionali (è richiesta la base con rotelle).



ACCESSORI OPZIONALI

Adattatore di rete wireless abilita la connettività wireless offrendo al contempo supporto per Wi-Fi Direct.



La base con rotelle consente di spostare facilmente le configurazioni di macchine appoggiate sul pavimento.



Supporto stampante

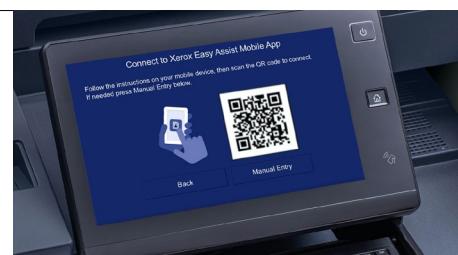
Disco rigido 500+ GB

Kit per lettore schede



APP XEROX® EASY ASSIST

L'app Xerox Easy Assist offre una facile configurazione e consente di gestire in modo semplice e sicuro il dispositivo ovunque si sia direttamente dal telefono cellulare, con monitoraggio in tempo reale delle prestazioni della stampante e accesso istantaneo ai servizi di assistenza autonoma, il tutto senza alcuna necessità di supporto IT. Maggiori informazioni su www.xerox.it/it-it/app-posto-di-lavoro/xerox-easy-assist.



Stampante Xerox® VersaLink® B620

| Specifiche del dispositivo | | |
|--|---|---|
| Lingue del pannello comandi | Inglese statunitense, Inglese internazionale, Francese internazionale, Italiano, Tedesco, Spagnolo internazionale, Olandese, Portoghese brasiliano, Svedese, Norvegese, Danese, Finlandese, Turco, Greco, Russo, Ceco, Polacco, Ungherese, Rumeno, Catalano, Arabo, Croato, Ucraino | |
| Accessori | | |
| Opzionale | Adattatore di rete wireless HDD 500+ GB Kit font Unicode | |
| Requisiti elettrici | | |
| Nord America | Tensione: 110-127 V CA +/-10% Frequenza: 50/60 Hz +/- 3%, 11,6 A | |
| Europa | Tensione: 220-240 V CA +/-10% Frequenza: 50/60 Hz +/- 3%, 5,3 A | |
| Consumo di energia | | |
| In funzione (media) | Solo fronte 789 W Fronte/retro 551 W | |
| Modalità Standby | 20 watt | |
| Modalità Spegnimento automatico/Sospensione | 1,6 watt | |
| Tempo di riscaldamento (da macchina spenta) | Minimo 114 secondi | |
| Ripristino dalla modalità sospensione | Minimo 2,7 secondi | |
| Consumo energetico tipico | 0,90 kwh | |
| Ambiente operativo | | |
| Intervallo di temperature richiesto | Da 10 a 32,2 °C/da 50 a 90 °F | |
| Umidità relativa richiesta | 8-80 % di umidità relativa | |
| Livelli di potenza sonora | In funzione: 7,2 B(A) o meno In standby: 3,2 B(A) o meno | |
| Livelli di pressione sonora | In funzione: 56 dB(A) o meno In standby: 14 dB(A) o meno | |
| Dimensioni e peso | Con imballaggio | Senza imballaggio |
| Configurazione base | Larghezza: 550 mm/21,7 poll. Profondità: 650 mm/25,6 poll. Altezza: 565 mm/22,2 poll. Peso: 29,9 kg/65,8 lb | Larghezza: 428 mm/16,85 poll. Profondità: 510 mm/20,1 poll. Altezza: 445 mm/17,5 poll. Peso: 25,4 kg/56,0 lb |
| Vassoio da 550 fogli | Larghezza: 498 mm/19,6 poll. Profondità: 598 mm/23,5 poll. Altezza: 196 mm/7,7 poll. Peso: 8,2 kg/18,1 lb | Larghezza: 428 mm/16,9 poll. Profondità: 510 mm/20,1 poll. Altezza: 110 mm/4,3 poll. Peso: 6,2 kg/13,5 lb |
| Vassoio da 2.100 fogli | Larghezza: 543,49 mm/21,4 poll. Profondità: 598 mm/23,5 poll. Altezza: 479 mm/18,9 poll. Peso: 6,8 kg/20,4 lb | Larghezza: 428 mm/16,9 poll. Profondità: 510 mm/20,1 poll. Altezza: 350 mm/13,8 poll. Peso: 17,7 kg/39 lb |
| Base con rotelle | Larghezza: 864 mm/34,0 poll. Profondità: 889 mm/35,0 poll. Altezza: 229 mm/9,0 poll. Peso: 28,6 kg/63,1 lb | Larghezza: 521 mm/20,5 poll. Profondità: 693 mm/27,3 poll. Altezza: 126 mm/5,0 poll. Peso: 7,9 kg/17,4 lb |
| Supporto stampante | Larghezza: 525 mm/20,7 poll. Profondità: 565 mm/22,2 poll. Altezza: 235 mm/9,2 poll. Peso: 17,1 kg/37,7 lb | Larghezza: 463 mm/18,2 poll. Profondità: 510 mm/20 poll. Altezza: 440 mm/17,3 poll. Peso: 14,8 kg/32,7 lb |
| Certificazioni del sistema/Conformità normativa | | |
| Certificazioni | L'elenco aggiornato delle certificazioni è disponibile su xerox.com/OfficeCertifications | |

Stampante Xerox® VersaLink® B620

| Gestione carta | |
|---|--|
| Vassoio bypass (standard) | |
| Capacità* | 100 fogli |
| Formati | Formati personalizzati: Da 76,2 x 127 mm a 216 x 356 mm/da 3 x 5 poll. a 8,5 x 14 poll. |
| Grammature | Da 60 a 176 g/m ² /da 16 a 47 lb |
| Tipi di supporto | Carta di qualità Cartoncino Carta personalizzata Buste Cartoncino lucido Carta perforata Etichette Carta intestata Carta leggera Cartoncino leggero Cartoncino lucido leggero Carta comune Carta prestampata Carta riciclata |
| Vassoio 1 (standard) | |
| Capacità* | 550 fogli |
| Formati | Vassoio 1: formati personalizzati: da 98,4 x 191 mm a 216 x 356 mm/da 3,9 x 7,5 poll. a 8,5 x 14 poll. |
| Grammature | Da 60 a 176 g/m ² /da 16 a 47 lb |
| Tipi di supporto | Carta di qualità Cartoncino Carta personalizzata Buste Cartoncino lucido Carta perforata Etichette Carta intestata Carta leggera Cartoncino leggero Cartoncino lucido leggero Carta comune Carta prestampata Carta riciclata |
| Vassoi aggiuntivi (opzionali) | |
| Capacità* | Vassoio da 550 fogli: possibilità di aggiungere fino a 3 ulteriori vassoi da 550 fogli Vassoio da 2.100 fogli: possibilità di aggiungere un vassoio da 2.100 fogli opzionale. Può essere abbinato a un massimo di due vassoi da 550 fogli opzionali (è richiesta la base con rotelle) |
| Formati | Vassoio da 550 fogli: da 98 x 191 mm a 216 x 356 mm/da 3,9 x 7,5 poll. a 8,5 x 14 poll. Vassoio da 2100 fogli: da 210 x 148 mm a 216 x 356 mm/da 8,27 x 5,83 poll. a 8,5 x 14 poll. |
| Grammature | Da 60 a 176 g/m ² /da 16 a 47 lb |
| Tipi di supporto | Carta di qualità Cartoncino Carta personalizzata Buste Cartoncino lucido Carta perforata Etichette Carta intestata Carta leggera Cartoncino leggero Cartoncino lucido leggero Carta comune Carta prestampata Carta riciclata |
| Capacità totale | |
| Capacità totale del dispositivo* | Modello base: 650 fogli Vassoio da 550 fogli: possibilità di aggiungere fino a 3 ulteriori vassoi da 550 fogli, per una capacità totale di 2.300 fogli. Vassoio da 2.100 fogli: possibilità di aggiungere un vassoio da 2.100 fogli opzionale per una capacità totale di 2.750 fogli. Può essere abbinato a un massimo di due vassoi da 550 fogli opzionali per una capacità totale di 3.850 pagine (è richiesta la base con rotelle) Uscita carta: 550 fogli |

Stampante Xerox® VersaLink® B620

| Stampa | |
|------------------------------------|---|
| Risoluzione (fino a) | 1.200 x 1.200 dpi |
| Funzioni di stampa | <p>Impostazioni predefinite delle applicazioni Attivazione/disattivazione foglio intestazione Layout libretto Selezione copertina Adattamento a nuovo formato Trattieni tutti i lavori Opzioni immagine (Risoluzione: Avanzata, Alta) Identificazione lavoro (Stampa ID o banner, Stampa ID ai margini solo sulla prima pagina o su tutte le pagine) Layout/Filigrana N-in-1 (fino a 16 pagine per foglio) Selezione carta per tipologia Stampa da archivi cloud (Dropbox, OneDrive e Google Drive) Fascicolo di prova Lavoro salvato Stampa protetta con eliminazione pianificata Pagine non standard (programmazione pagine speciali: copertine, inserti, pagine speciali) Memorizzazione e richiamo impostazioni driver Funzioni di sostenibilità (Impostazioni Xerox® Earth Smart, Fronte/retro, N-in-1, Disattiva Banner e ID di stampa, Fascicolo di prova intelligente, Trattieni tutti i lavori) Stampa fronte/retro (come impostazione predefinita) Autorizzazioni utente</p> |
| Stampa da USB | <p>Consente la stampa immediata dalla porta USB Tipo A sul pannello anteriore Supporta la stampa diretta dal computer tramite la porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL</p> |
| Sistemi operativi | <p>Nota: per le versioni più recenti supportate, visitare la pagina Driver e Download e specificare il proprio dispositivo su www.support.xerox.com/it-it</p> <p>Windows Server 2012 e R2 (64 bit) Windows Server 2016 (64 bit) Windows Server 2019 (64 bit) Fedora® Core Ubuntu® Windows Server 2022 (64 bit) macOS 12 Monterey, 13 Ventura, 14 Sonoma</p> |
| Protocolli di rete | <p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD Microsoft Windows Networking su IP Supporto di Stampa universale Microsoft Bonjour® AirPrint® Mopria® IPv6 Molti dei protocolli inutilizzati possono essere disabilitati</p> |
| Capacità font | PCL: 93 font scalabili, font line printer e font in formato bitmap (comprende il supporto per font cirillici); PostScript 3: 173 font Type 1, 2 font Multiple Master |
| Xerox® Global Print Driver® | Un driver di stampa autenticamente universale che consente agli amministratori IT di installare, aggiornare e gestire i dispositivi Xerox® e non Xerox da un unico driver. Offre agli utenti finali un'interfaccia uniforme e di facile utilizzo, riducendo il numero di chiamate di assistenza e semplificando la gestione dei servizi di stampa. |
| Xerox® Pull Print Driver | Consente ai responsabili IT di qualificare, installare e gestire agevolmente tutti i dispositivi di stampa utilizzando un solo driver in un ambiente di tipo Pull Print (stampa differita). Utilizza una singola coda e un singolo driver. Xerox® Pull Print Driver estende la praticità a un'ampia gamma di risorse di stampa. Gli amministratori IT non devono più gestire e configurare molteplici driver. Utilizzato in combinazione con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® e altre soluzioni |

Sicurezza

Funzioni

- Registro di controllo
- Compatibile con Cisco® Identity Services Engine (ISE)
- Watchdog di configurazione (monitora e corregge le impostazioni di sicurezza nelle seguenti aree):
 - 802.1x
 - Ripristino password amministratore
 - Registro di controllo
 - Aggiornamento software automatico
 - Avvisi e-mail
 - FIPS 140
 - Trattieni tutti i lavori
 - Sovrascrittura lavoro immediata⁷
 - Politiche di installazione
 - PII - Nome accesso
 - Password PostScript
 - Abilitazione di Servizi remoti
 - Avvio remoto (TWAIN)
 - Ristampa lavori salvati
 - Sovrascrittura disco pianificata⁷
 - Politiche dei dispositivi di stampa protetta
 - SIEM
 - SNMP
 - Timeout di sistema
 - USB (Stampa da USB)
 - Gestione porte USB
 - Crittografia dati utente
- Autenticazione estesa
 - PDF con firma digitale (quando si utilizza l'autenticazione Smart Card)
 - PDF crittografato/protetto da password (solo quando si usa Modelli di scansione di e-mail)
 - Crittografia del disco rigido FIPS 140 a 256 bit⁷, TLS 1.1/1.2/1.3, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3
 - Sovrascrittura immagini immediata/eliminazione sicura dei lavori mediante algoritmi approvati⁷
 - Autenticazione locale (database interno)
 - Autenticazione di rete per accedere al dispositivo e/o ai servizi del dispositivo tramite autenticazione Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, LDAP
 - Sovrascrittura immagini su richiesta (Programmata, Manuale), comprende la pulizia dell'area del disco non utilizzata⁷
 - Autenticazione Smart Card: supporto scheda CAC/PIV 144k (codice di certificato a 2048 bit)/.NET
 - Protezione dati
 - Stampa protetta (PIN fino a 10 cifre o Autenticazione di rete)
- Autorizzazione estesa
 - Autorizzazione per utente per servizio
 - Accesso SA basato su credenziali di rete
 - Accesso alla rete protetto
 - Le autorizzazioni utente richieste per accedere alla stampa e alle funzioni di stampa (ad es., limitazioni degli orari) si applicano anche al driver di stampa
- Nascondi nomi lavori di stampa
- Filtro IP, IPsec, IPv6, TLS V1.0, V1.2, V1.3, SNMP V1/V2/V3, HTTPS, 802.1X, SFTP
- Disabilitazione porte, incluse le porte USB
- Integrazione SIEM con LogRhythm
- Integrazione SIEM con Splunk

Stampante Xerox® VersaLink® B620

| Gestione del dispositivo | |
|--|--|
| Protocolli di gestione | DHCP, BOOTP, SNMP, SLPv2, HTTP, HTTPS, AutoIP (Indirizzo autoassegnato)/DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS, Bonjour, syslog (per SIEM) |
| App Xerox Easy Assist | L'app Xerox Easy Assist offre una facile configurazione e consente di gestire in modo semplice e sicuro il dispositivo ovunque si sia direttamente dal telefono cellulare, con monitoraggio in tempo reale delle prestazioni della stampante e accesso istantaneo ai servizi di assistenza autonoma, il tutto senza alcuna necessità di supporto IT. Maggiori informazioni su www.xerox.it/it-it/app-posto-di-lavoro/xerox-easy-assist |
| Supporto per la gestione | SNMP Versione 1, Trap SNMP Versione 2c e SNMP Versione 3 su TCP/IP e IP Accesso MIB (IETF-MIB II RFC 1213) MIB RFC 2790 risorse host, MIB RFC 3805 stampante, MIB PWG-Imaging-System-Power, Coordinatore di sistemi, Watchdog di configurazione |
| Software Xerox® CentreWare® Web | Un'applicazione server basata su Web per amministratori di rete che consente la gestione del dispositivo tramite Web browser da qualsiasi workstation con Windows, UNIX o altro sistema operativo: <ul style="list-style-type: none"> • Compatibile con tutte le stampanti di qualsiasi produttore gestite tramite SNMP • Configurazione remota di SNMP v3 • Risulta utile nelle operazioni di rilevamento e installazione dei dispositivi, controllo delle condizioni del sistema, risoluzione dei problemi, aggiornamento dei dispositivi, contabilità di base e gestione delle risorse • Rilevamento automatico tramite server Web Xerox® CentreWare® e download dei file di configurazione per un'installazione automatica da remoto |
| Xerox® Device Manager | Xerox® Device Manager raccoglie e gestisce i dati che sostanziano le decisioni da prendere per l'ambiente di gestione dei dispositivi aziendale. È uno strumento unico che consente di installare code di stampa nonché di configurare, gestire, monitorare e creare report sui dispositivi collegati sia in rete che localmente – indipendentemente dal fornitore – a livello aziendale. Xerox® Device Manager fornisce: <ul style="list-style-type: none"> • Monitoraggio e risoluzione dei problemi dei dispositivi • Configurazione remota di SNMP v3 • Creazione di report avanzati e rilevamento di nuovi dispositivi • Capacità di raccolta dati in merito a utilizzi, riaddebiti e fatturazione • Rilevamento automatico tramite server Xerox® Device Manager e download dei file di configurazione per un'installazione automatica da remoto |
| Xerox® Workplace Cloud | Gestione remota per impostare e controllare i dati di configurazione dei dispositivi con Xerox® Workplace Cloud, eliminando la necessità di un server in sede |
| Coordinatore di sistemi | La funzione Coordinatore di sistemi consente di creare un gruppo di dispositivi che condividono le informazioni tramite una connessione peer-to-peer protetta. È possibile condividere i seguenti dati: File di aggiornamento software, file di clonazione e file delle app 1-Touch. La funzione di assemblaggio automatico consente a un nuovo dispositivo VersaLink® di connettersi automaticamente alla rete per essere configurato automaticamente |
| Xerox® Device Types (tipi di dispositivo Xerox) per ambiente SAP | Xerox, insieme a SAP e tramite un'iscrizione di livello Gold al SAP Printer Vendor Program, fornisce una perfetta connettività tra i sistemi SAP e le stampanti/le stampanti multifunzione Xerox®. In qualità di cliente SAP, Xerox offre agli utenti la possibilità di sfruttare le categorie Xerox® Device Types (tipi di dispositivo Xerox) con certificazione SAP direttamente tramite il modello di distribuzione online di SAP. Le categorie SAP Device Types per stampanti e stampanti multifunzione Xerox® sono disponibili per il download. www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa |
| Xerox® Device Types per SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opzionale) | Fornisce un sistema integrato di intelligence di elaborazione che consente di stampare codici a barre su qualsiasi stampante PostScript correttamente configurata in specifiche versioni di ambiente SAP e all'interno delle tabelle dei codici di sistema SAP di tipo Latin-1 (ISO8859-1). Viene utilizzata insieme a Xerox® PostScript Device Types per ambiente SAP e ai font per codici a barre della soluzione Xerox® Font Center. Informazioni disponibili all'indirizzo www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa |
| Server Web incorporato Xerox® – Pagine Web del dispositivo integrate fornite dal dispositivo | |
| Stato del dispositivo | Server Web incorporato nel controller di rete: <ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto dei vassoi • Stato dei materiali di consumo • Avvisi • Pannello comandi remoto |
| Inoltro lavori | File pronti per la stampa: PS, PCL, TIFF, PDF, JPEG, TXT, PRN Selezione delle funzioni di uscita (fronte/retro, fascicolazione, orientamento, destinazione di uscita), Opzioni di rilascio (stampa immediata, fascicolo di prova, stampa differita, stampa protetta, salvataggio lavoro per ristampa) |
| Amministrazione del dispositivo | Consente di eseguire facilmente in remoto l'impostazione di installazione delle opzioni di configurazione e gestione del dispositivo, Coordinatore di sistemi |
| Browser | Browser Brave Chrome Microsoft Edge Mozilla Firefox Opera Safari |
| Supporto | Installazione driver di stampa e supporto online disponibile tramite www.support.xerox.com/it-it |
| Lingue supportate | Inglese internazionale, Francese internazionale, Italiano, Tedesco, Spagnolo internazionale, Olandese, Portoghese brasiliano, Svedese, Norvegese, Danese, Finlandese, Russo, Cinese semplificato, Coreano, Giapponese, Arabo, Croato, Ucraino |
| Servizi remoti | |
| Letture contatori automatizzate (AMR - Automated Meter Readings) | Automatizza il processo di raccolta e invio delle letture contatori per il monitoraggio dell'utilizzo dei dispositivi Xerox® e la relativa fatturazione. Risparmia agli utenti tale incombenza e assicura sempre un tempestivo invio dei dati a Xerox |
| Rifornimento automatico dei materiali di consumo (ASR – Automatic Supplies Replenishment) | Ordina automaticamente i materiali di consumo per i dispositivi Xerox® in base all'utilizzo effettivo, eliminando la necessità di gestire manualmente le scorte dei materiali di consumo |
| Workplace Cloud Direct | La tecnologia Device Agent incorporata consente alla stampante di connettersi direttamente a Xerox Workplace Cloud con un'impronta di rete pari a zero, offrendo una "vera" soluzione di gestione della stampa e stampa mobile esclusivamente su cloud |

Stampante Xerox® VersaLink® B620

| Contabilità | | |
|---|--|--|
| Funzione Xerox® Standard Accounting (Contabilità standard Xerox) | | |
| Monitoraggio | Utilizzo delle funzioni di stampa ed e-mail | |
| Contabilità | Fino a 2.495 account utente (ID utente) Fino a 500 account generali (cliente) Fino a 498 account di gruppo (reparto) | |
| Funzioni | L'amministratore può gestire la funzione tramite l'interfaccia utente sul Web o il pannello comandi del dispositivo nella scheda Strumenti L'amministratore può importare o esportare gli account utente, gli account di gruppo, gli account generali e i limiti utente tramite un comune file CSV | |
| Opzioni di Contabilità – Contabilità di rete (consente la gestione di tutti gli account da parte di un server centrale) | | |
| | Contabilità di rete migliorata con dati in tempo reale su come viene utilizzato il sistema Gestione completa, monitoraggio e creazione di report sull'utilizzo del dispositivo a livello aziendale Sono disponibili numerose soluzioni tramite i partecipanti al programma Xerox Alliance Partner. Per informazioni dettagliate, visitare il sito www.xerox.it Miglioramenti alla sicurezza con l'aggiunta del supporto del protocollo HTTPS Il dispositivo richiede l'autenticazione account da un server di terze parti per l'abilitazione di database di utenti e account più grandi Accettazione dell'accesso di autenticazione sul pannello comandi e trasmissione a funzioni di contabilità di rete di terze parti Interfaccia con terminale di contabilità di rete di terze parti per l'interfaccia utente di contabilità | |
| Considerazioni per l'installazione | | |
| Per facilitare la ventilazione e l'accesso alla macchina, l'area intorno al dispositivo deve essere libera. | Sopra: 76 mm/3 poll. Dietro: 152 mm/6 poll. A sinistra: 76 mm/3 poll. A destra: 76 mm/3 poll. Davanti: 406 mm/16 poll. | |
| Contenuto della confezione | | |
| Tutti gli articoli contenuti nella confezione: | Stampante VersaLink® B620 Cavo di alimentazione CA Guida all'installazione Volantino illustrativo del prodotto Scheda sulla sicurezza del prodotto Volantino di aggiornamento software CD del software e della documentazione Cartuccia di stampa nero: capacità 10.000 pagine ⁵ | |
| Materiali di consumo e accessori Xerox® | Nord America ed Europa* | Tutte le altre aree geografiche |
| Cartuccia toner Nero con capacità standard originale Xerox, stampante Xerox® VersaLink® B620 (10.000 pagine)⁵ | 006R04668 | N/A |
| Cartuccia toner Nero ad alta capacità originale Xerox, stampante Xerox® VersaLink® B620 (25.000 pagine)⁵ | 006R04669** | 006R04672 |
| Cartuccia toner Nero ad altissima capacità originale Xerox, stampante Xerox® VersaLink® B620 (42.000 pagine)⁵ | 006R04670 | 006R04673 |
| Kit di imaging originale Xerox Nero, stampante Xerox® VersaLink® B620 (150.000 pagine)⁵ | 013R00699 | 013R00699 |
| Accessori opzionali | | |
| Vassoio da 550 fogli | 097N02445 | |
| Vassoio da 2.100 fogli | 097N02446 | |
| Disco rigido 500+ GB | 097N02443 | |
| Adattatore di rete wireless | 097N02444 | |
| Supporto stampante | 097S05244 | |
| Base con rotelle | 097N02447 | |

* Nord America (NA): U.S.A., Canada

Europa (XE): Regno Unito, Francia, Germania, Spagna, Italia, Paesi Bassi, Belgio, Norvegia, Svezia, Finlandia, Danimarca, Islanda, Lussemburgo, Austria, Svizzera, Portogallo, Irlanda, Andorra, Azzorre, Corsica, Groenlandia, Islanda, Liechtenstein, Lussemburgo, Madeira, San Marino

** Disponibile solo in Nord America

* Attualmente in corso di valutazione

¹ Dichiarato in conformità allo standard ISO/IEC 24734.

² Capacità di volume massima prevista in un mese. Capacità non necessariamente sostenuta su base regolare.

³ È richiesto un adattatore di rete wireless per iBeacon.

⁴ Capacità carta basate su supporti da 75 g/m²/20 lb; le capacità variano con supporti di grammatura.

⁵ Media di pagine standard. Dato dichiarato in conformità allo standard ISO/IEC 19752. La resa del toner può variare a seguito di numerosi fattori quali, tra gli altri, copertura area dell'immagine, contenuto dell'immagine, formato del supporto, orientamento del supporto, modalità di esecuzione, tipo di applicazione, volume di stampa mensile e impostazione della qualità immagini.

⁶ La resa media del fotoricettore è basata su una lunghezza di tiratura di 5 pagine di A4/8,5 x 11 poll. LEF.

⁷ Richiede un disco rigido da 500+ GB.

⁸ Non tutti i paesi supportano il programma Green World Alliance. Controllare le normative locali.

Restituire i materiali di consumo esauriti tramite il programma di raccolta/riutilizzo/riciclaggio Green World Alliance® di Xerox®.⁸
Visitare la pagina www.xerox.it/gwa.

Per ulteriori informazioni, visitare www.xerox.it/ufficio.

© 2024 Xerox Corporation. Tutti i diritti riservati. Xerox®, CentreWare®, ConnectKey®, DocuShare®, Global Print Driver®, Green World Alliance® e VersaLink® sono marchi di Xerox Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. In qualità di partner di ENERGY STAR®, Xerox Corporation ha stabilito che questo prodotto soddisfa le linee guida di ENERGY STAR in materia di efficienza energetica. ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti. Apple, AirPrint, Bonjour e iBeacon sono marchi di Apple, Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi e regioni. Il marchio denominativo Bluetooth® è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'utilizzo di tali marchi da parte di Xerox è sotto licenza. Mopria™ è un marchio registrato e/o un marchio non registrato di Mopria Alliance, Inc., negli Stati Uniti e/o in altri paesi. L'utilizzo non autorizzato è severamente vietato. Wi-Fi® e Wi-Fi Direct® sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance®. Le informazioni contenute in questa brochure sono soggette a modifica senza preavviso. 01/24 TSK-3741 BR39308 V625S-021A