

NetProfiler Desktop Features and System Requirements

NetProfiler desktop also known as NetProfiler 3 (all versions above 3.5.0) is a cloud-based profiling solution designed to ensure the accuracy and consistency of X-Rite's spectrophotometers by applying device-specific corrections. The system enables remote calibration, reporting, and seamless integration with supported devices.

*Note: A **My X-Rite** account is required to log in and run the NetProfiler desktop version.*

Key Features	
Supported Devices	eXact, eXact 2, eXact XP, Ci4200, Ci4200UV, Ci52, Ci52S, Ci52SWS, Ci62, Ci62S, Ci64, Ci64L, Ci64UV, Ci7500, Ci7510, Ci7520, Ci7530, Ci7600, Ci7602, Ci7610, Ci7630, Ci7800, Ci7802, Ci7810, Ci7820, Ci7830, Ci7860, Ci7862, CiF3100SWS, IntelliTrax2, ELICOLOR-XS, 962, 964, SF600, SF600PLUS, SF600PLUSCT, SF650, VS3200, SF700, SF800, SF1000
Validate Device	✓
Generate New Profile	✓
Reload Profile	✓
Offline Instrument Profiling	✓
Supported Languages	English, Spanish, German, French, Italian, Chinese (Simplified), and Japanese.

System Requirements

Component	Requirement
Display Resolution	1024x768
Internet Connection	Requires a stable internet connection (min. 5 Mbps) for optimal performance.
Processor	Core 2 Duo
RAM	4GB
Operating System	Windows® 10, Windows® 11
Hard Disk Space	5GB free space
Device Connectivity	As per the devices standard wired based connectivity.

URL Access Requirements

Ensure the following URLs are whitelisted and accessible on the client machine for the application to function properly during runtime.

Service	URL
Authentication	https://account.xrite.com/connect/token
NetProfiler API	https://np4-service.xrite.com
Read/Write/Modify Access	\\ProgramData\GM\NP\AppData\Roaming\X-Rite\NP3

All URLs connections are secured through HTTPS on the default port (443), ensuring data is encrypted

NetProfiler Desktop - Funktionen und Systemanforderungen

NetProfiler Desktop (auch: NetProfiler 3 mit Version 3.5.0 oder neuer) ist ein traditionelles Profiliersystem, das auf Ihrem Computer installiert ist, und das durch gerätespezifische Korrekturen die Genauigkeit und Präzision Ihrer X-Rite Spektralphotometer garantiert. Sie können Geräte in Ihr System integrieren, remote Kalibrierungen durchführen und Berichte erstellen.

Hinweis: Für die Anmeldung und Ausführung von NetProfiler Desktop müssen Sie ein „Mein X-Rite“-Konto haben.

Hauptmerkmale	
Unterstützte Geräte	eXact, eXact 2, eXact XP, Ci4200, Ci4200UV, Ci52, Ci52S, Ci52SWS, Ci62, Ci62S, Ci64, Ci64L, Ci64UV, Ci7500, Ci7510, Ci7520, Ci7530, Ci7600, Ci7602, Ci7610, Ci7630, Ci7800, Ci7802, Ci7810, Ci7820, Ci7830, Ci7860, Ci7862, CiF3100SWS, IntelliTrax2, ELICOLOR-XS, 962, 964, SF600, SF600PLUS, SF600PLUSCT, SF650, VS3200, SF700, SF800, SF1000
Gerät validieren	✓
Neues Profil erstellen	✓
Profil neu laden	✓
Geräteprofil offline erstellen	✓
Sprachen:	Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Japanisch, Chinesisch (Simplified und Traditional)

Systemanforderungen

Komponente	Anforderungen
Bildschirmauflösung	1024 x 768
Internetverbindung	Stabile Internetverbindung mit mind. 5 Mbps für optimale Leistung.
Prozessor	Core 2 Duo
RAM	4 GB
Betriebssystem	Windows® 10, Windows® 11
Freier Festplattenspeicher	5 GB freier Festplattenplatz
Geräteverbindung	Geräteverbindung mit Kabel.

Anforderungen für URLs

Achten Sie darauf, dass die folgenden URLs auf der Whitelist stehen und dass der Client-Computer mit der Anwendung darauf zugreifen kann.

Service	URL
Authentifizierung	https://account.xrite.com/connect/token
NetProfiler API	https://np4-service.xrite.com
Lese-/Schreibzugriff	\\ProgramData\GM\NP\AppData\Roaming\X-Rite\NP3

Alle URL-Verbindungen sind durch HTTPS am Standardport (443) geschützt, damit die Daten verschlüsselt sind.

Características de NetProfiler Desktop y requisitos del sistema

NetProfiler Desktop, también conocido como NetProfiler 3 (todas las versiones posteriores a la 3.5.0), es una solución tradicional para creación de perfiles que se instala en su computadora y está diseñada para garantizar la exactitud y la coherencia de los espectrofotómetros de X-Rite mediante la aplicación de correcciones específicas de los dispositivos. El sistema permite la calibración remota, la generación de informes y la integración perfecta con los dispositivos compatibles.

Nota: Se necesita una cuenta Mi X-Rite para iniciar sesión y ejecutar la versión de NetProfiler Desktop.

Funciones principales	
Dispositivos compatibles	eXact, eXact 2, eXact XP, Ci4200, Ci4200UV, Ci52, Ci52S, Ci52SWS, Ci62, Ci62S, Ci64, Ci64L, Ci64UV, Ci7500, Ci7510, Ci7520, Ci7530, Ci7600, Ci7602, Ci7610, Ci7630, Ci7800, Ci7802, Ci7810, Ci7820, Ci7830, Ci7860, Ci7862, CiF3100SWS, IntelliTrax2, ELICOLOR-XS, 962, 964, SF600, SF600PLUS, SF600PLUSCT, SF650, VS3200, SF700, SF800, SF1000
Validar dispositivo	✓
Generar nuevo perfil	✓
Recargar perfil	✓
Perfilado de instrumentos sin conexión	✓
Idiomas compatibles	Inglés, español, alemán, francés, italiano, chino (simplificado) y japonés.

Requisitos del sistema

Componente	Requisito
Resolución del monitor	1024x768
Conexión a Internet	Necesita una conexión a Internet estable (mín. 5 Mbps) para un rendimiento optimizado.
Procesador	Core 2 Duo
RAM	4 GB
Sistema Operativo	Windows® 10, Windows® 11
Espacio en disco duro	5 GB de espacio libre
Conectividad del dispositivo	Según la conectividad basada en cables estándares de los dispositivos.

Requisitos de acceso a la URL

Asegúrese de que las siguientes URL estén en la lista blanca y sean accesibles en la máquina cliente para que la aplicación funcione correctamente durante el tiempo de ejecución.

Servicio	Dirección URL
Autenticación	https://account.xrite.com/connect/token
NetProfiler desactivado	https://np4-service.xrite.com
Acceso de lectura/escritura/modificación	\\ProgramData\GM\NP\AppData\Roaming\X-Rite\NP3

Todas las conexiones de URL están protegidas por medio de HTTPS en el puerto predeterminado (443), lo que garantiza que los datos estén cifrados.

NetProfiler Desktop - Fonctionnalités et configuration système requise

NetProfiler Desktop, également appelé NetProfiler 3 (versions 3.5.0 et ultérieures), est une solution de caractérisation traditionnelle installée sur votre ordinateur et conçue pour garantir la précision et la cohérence de vos spectrophotomètres X-Rite en appliquant des corrections propres à chaque périphérique. Le système s'intègre de façon transparente aux périphériques pris en charge et propose des fonctionnalités d'étalonnage à distance et de création de rapports.

*Remarque : Vous devez disposer d'un compte **My X-Rite** pour vous connecter et exécuter NetProfiler Desktop.*

Caractéristiques clés	
Instruments pris en charge	eXact, eXact 2, eXact XP, Ci4200, Ci4200UV, Ci52, Ci52S, Ci52SWS, Ci62, Ci62S, Ci64, Ci64L, Ci64UV, Ci7500, Ci7510, Ci7520, Ci7530, Ci7600, Ci7602, Ci7610, Ci7630, Ci7800, Ci7802, Ci7810, Ci7820, Ci7830, Ci7860, Ci7862, CiF3100SWS, IntelliTrax2, ELICOLOR-XS, 962, 964, SF600, SF600PLUS, SF600PLUSCT, SF650, VS3200, SF700, SF800, SF1000
Valider le périphérique	✓
Générer un nouveau profil	✓
Recharger le profil	✓
Caractérisation d'un instrument hors connexion	✓
Langues prises en charge	Anglais, allemand, chinois (simplifié), espagnol, français, italien et japonais.

Configuration système requise

Composant	Exigence
Résolution d'affichage	1024x768
Connexion Internet	Nécessite une connexion Internet stable (5 Mbits/s au minimum) pour des performances optimales.
Processeur	Core 2 Duo
Mémoire RAM	4 Go
Système d'exploitation	Windows® 10, Windows® 11
Espace disque dur	5 Go d'espace disque disponible
Connectivité du périphérique	Conforme à la connectivité filaire standard du périphérique.

Exigences concernant l'accès aux URL

Assurez-vous que les URL suivantes sont autorisées et accessibles sur la machine cliente pour que l'application fonctionne correctement.

Service	URL
Authentification	https://account.xrite.com/connect/token
API NetProfiler	https://np4-service.xrite.com
Accès en lecture/écriture/modification	\\ProgramData\GM\NP\AppData\Roaming\X-Rite\NP3

Toutes les connexions URL sont sécurisées via HTTPS sur le port par défaut (443), garantissant ainsi le chiffrement des données

Caratteristiche di NetProfiler Desktop e requisiti di sistema

NetProfiler Desktop, noto anche come NetProfiler 3, è una soluzione tradizionale di profilatura, installata su un computer, progettata per garantire l'esattezza e la coerenza degli spettrofotometri X-Rite applicando correzioni specifiche dei dispositivi. Il sistema consente la calibrazione remota, la creazione di report e l'integrazione ininterrotta con i dispositivi compatibili.

Nota: È necessario un account Mia X-Rite per accedere ed eseguire la versione di NetProfiler Desktop.

Funzioni principali	
Dispositivi compatibili	eXact, eXact 2, eXact XP, Ci4200, Ci4200UV, Ci52, Ci52S, Ci52SWS, Ci62, Ci62S, Ci64, Ci64L, Ci64UV, Ci7500, Ci7510, Ci7520, Ci7530, Ci7600, Ci7602, Ci7610, Ci7630, Ci7800, Ci7802, Ci7810, Ci7820, Ci7830, Ci7860, Ci7862, CiF3100SWS, IntelliTrax2, ELICOLOR-XS, 962, 964, SF600, SF600PLUS, SF600PLUSCT, SF650, VS3200, SF700, SF800, SF1000
Convalida dispositivo	✓
Crea nuovo profilo	✓
Ricarica profilo	✓
Profilatura strumento offline	✓
Lingue supportate	Inglese, spagnolo, tedesco, francese, italiano, cinese (semplificato) e giapponese.

Requisiti di sistema

Componenti	Fabbisogno
Risoluzione display	1024x768
Connessione a Internet	Necessita una connessione Internet stabile (min. 5 Mbps) per prestazioni ottimali.
Processore	Core 2 Duo
RAM	4 GB
Sistema operativo	Windows® 10, Windows® 11
Spazio sul disco rigido:	5 GB di spazio libero
Connettività del dispositivo	Secondo la connettività cablata standard del dispositivo.

Requisiti di accesso URL

Assicurati che i seguenti URL siano inseriti nella whitelist e accessibili sul computer client affinché l'applicazione funzioni correttamente durante l'esecuzione.

Assistenza	URL:
Autenticazione	https://account.xrite.com/connect/token
NetProfiler API	https://np4-service.xrite.com
Accesso a lettura/scrittura/modifica:	\\ProgramData\GM\NP\AppData\Roaming\X-Rite\NP3

Tutte le connessioni URL sono protette tramite HTTPS sulla porta predefinita (443), garantendo la crittografia dei dati