

# EverneXt™

L'**EverneXt** offre une plate-forme de traitement des chèques aux performances de pointe basée sur une architecture sans API et utilisant le protocole HTTPS, ce qui la rend indépendante du système d'exploitation de l'utilisateur final. Il s'agit d'une étape décisive dans l'évolution des scanners Panini, conçue pour accompagner la transformation des agences et assurer une remise décentralisée.

## C'est une plate-forme sans précédent...



L'EverneXt se base sur les dizaines d'années d'expérience de Panini, leader mondial de la capture de paiements, et met à profit les performances et l'ergonomie du vision neXt, le haute de gamme des scanners Panini.



L'EverneXt peut numériser une vaste gamme de documents liés au dépôt et au paiement. notamment chèques, bordereaux et cartes plastiques optimisant le retour sur investissement tout en accroissant l'usage.



L'EverneXt offre des innovations révolutionnaires et des capacités diverses, notamment :

- absence de API sur le dispositif hôte, intégration indépendante du système d'exploitation, installation plug&play
- utilisation d'une technologie de capture professionnelle dans les environnements filaires ou sans fil
- conçu pour les agences de l'avenir.



## Confiance. Innovation. Leadership.

L'**EverneXt** est le fruit de l'expertise dans la remise décentralisée, inscrite dans le code génétique de Panini.

« Nous sommes impatients de présenter EverneXt au monde. Ce nouveau scanner intelligent est un témoignage direct de nos efforts constants pour fournir des solutions de pointe qui dépassent les attentes de nos clients et partenaires en matière de confiance, de valeur et d'innovation. »

**Michael Pratt,**  
PDG, Panini

# EverneXt™

## Écran LCD

État de la connexion, données historiques, messages d'erreur et, niveau d'encre.

## Imprimante de pointe Advanced Graphics Printer (AGP)

Capable d'imprimer reçus client, endossements de chèque, validations et bien plus.

Imprime jusqu'à 14 lignes de texte et d'images graphiques, y compris logos et images de chèque.

## Options de connectivité

Technologie de capture professionnelle - sans fil ou filaire (USB ou LAN).

## Scan de cartes plastiques en couleur recto/verso

Pour les applications d'identification des clients.

## Auto-alignement avancé

Il n'est quasiment plus nécessaire de tasser les documents à la main ou à la machine, ce qui génère d'énormes économies liées aux corrections et aux erreurs.

## L'intelligence embarquée est ici



## Reconnaissance MICR précise et imagerie avancée

Algorithmes de lecture MICR avancés - avec correction optique pour une précision optimale du décodage - et scan duplex supérieur en nuances de gris et couleur avec un débit impressionnant.

## Poche d'exceptions

Gère efficacement et à la volée les documents rejetés ou mal positionnés.

## Conception ergonomique

Avec des capots ouvrants elle offre une visibilité complète de l'intérieur de l'appareil pour le nettoyage, l'élimination des bourrages et le remplacement des cartouches d'encre.

[www.panini.com](http://www.panini.com)

PANINI S.p.A. (Siège social)  
via Po, 39  
10124 Torino (Italie)  
Téléphone +39.011.8176011  
e-mail : [info@panini.com](mailto:info@panini.com)

PANINI North America  
577 Congress Park Drive  
Dayton, OH 45459 (USA)  
Téléphone +1.937.291.2195  
e-mail : [info@panini.com](mailto:info@panini.com)

PANINI Limitada  
R. Francisco Leitão, 469 - cj 901 - Pinheiros  
CEP 05414-025 São Paulo (Brésil)  
Téléphone +55.11.31685521  
e-mail : [info@panini.com](mailto:info@panini.com)