



QUANTUM

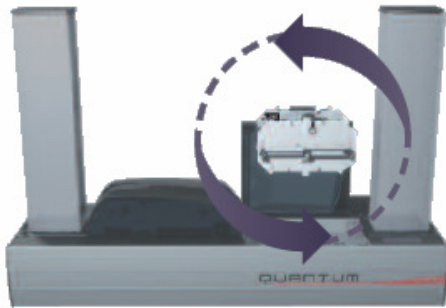


Quantum 2nd génération

La nouvelle Quantum d'Evolis est gage de performances lorsqu'il s'agit d'imprimer et d'encoder des cartes en volume.

Il s'agit d'un système de personnalisation de cartes modulable, qui fonctionne avec la simplicité d'une imprimante de bureau et la puissance d'une machine industrielle. **Quantum** personnalise les cartes en recto et verso, en couleur ou monochrome, à une vitesse d'impression supérieure à 1000 cartes par heure, en imprimant textes, logos, images et codes à barres en haute définition. Ces performances optimales sont possibles grâce à un chargeur et un réempileur d'une capacité de stockage de 500 cartes chacun (0,76 mm).

MODULE D'ENCODAGE MULTI-FONCTIONS ET INNOVANT



Livré en standard avec son module d'encodage amovible, vous pouvez combiner les technologies Magnétique, Smart et Rfid !

Réversible, il permet de placer sur le haut ou sur le bas la piste magnétique ou la station puce.

Connectivité préparée :



Chargeurs amovibles :



AVANTAGES

Flexibilité et modularité

Quantum est un système modulable et peut être personnalisé sur site selon les besoins de l'utilisateur. Les fonctionnalités peuvent être associées entre elles pour répondre de manière pertinente aux attentes spécifiques et évolutives.

Rendement

Quantum se caractérise par ses performances de haut vol. La machine est constituée de modules distincts qui accélèrent le processus de personnalisation et assurent les tâches d'impression et d'encodage en parallèle. Le résultat est visible sur le terrain : plus de 1000 cartes par heure en monochrome et plus de 150 cartes par heure en couleur.

Fiabilité et qualité

Quantum tient une longueur d'avance en matière de fiabilité. Les composants ont été sélectionnés pour prendre en charge de forts volumes d'impression. D'autre part, un nouveau processus de nettoyage et un capot hermétique assurent une parfaite protection contre les poussières.

Convivialité et simplicité

Quantum est résolument orienté utilisateur. Tous les concepts mécaniques et électroniques ont été étudiés pour simplifier et accélérer les tâches d'exploitation et de maintenance au quotidien.

Maîtrise des coûts

Quantum capitalise sur l'innovation pour faire la différence sur le marché. Elle est plus performante que les imprimantes de bureau et constitue une alternative plus économique aux machines industrielles. La solution propose toutes les fonctionnalités nécessaires, à un prix très compétitif, tandis que le coût des consommables a été adapté pour garantir un coût à l'usage parfaitement maîtrisé.

Voir documentation complète disponible sur notre page Quantum2 www.acts.fr