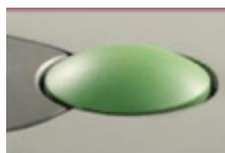


## Fastback FB20



Système de reliure par bandes.



**Simple.**  
Une seule touche à activer pour obtenir un document relié de qualité professionnel



**Intelligent.**  
Chaque type de bandes est identifié par un code afin d'optimiser le cycle de reliure.



**Convivial.**  
Pour chaque opération un écran couleur guide l'utilisateur avec des illustrations animées.



**Rapide.**  
Un cycle de 12 à 20 secondes en fonction de l'épaisseur du document. 3,5 fois plus rapide qu'un perfo-reliure.

**Une reliure solide, esthétique, économique, pratique.**



**Solide.**  
Grâce à un adhésif très performant, les reliures sont particulièrement résistantes.



**Economique.**  
Seulement 3 largeurs de bandes pour relier jusqu'à 350 feuilles. Les autres systèmes de reliure nécessitent de très nombreuses références.

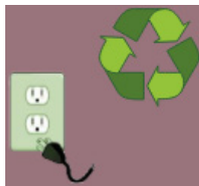


**Esthétique.**  
De nombreuses couleurs de bandes thermocollantes pour des reliures d'excellente présentation.



**Pratique.**  
Ouverture à plat. Mise à jour (addition ou soustraction de feuilles).

### Faible impact environnemental.



Les composants des bandes de reliure sont certifiés FSC et contiennent 30 % d'éléments recyclés.

Les papiers reliés sur le FB20 sont complètement recyclables comme pour les magazines ou les livres de poche.

Le FB20 a été particulièrement étudié pour limiter la consommation d'énergie. En stand-by la puissance consommée est de moins de 10 watts.

### Systeme de reliure.

Reliures avec tous types de couvertures.

Avec le FB20 on peut utiliser n'importe quel type de couvertures, ainsi que le PVC, quelle que soit la nature de l'impression même la plus délicate.



Reliures personnalisées.

Vous pourrez personnaliser vos brochures avec les bandes thermo-collantes Image Blank. Elles sont imprimables par jet d'encre. Vous pourrez choisir vos images, votre logo, vos couleurs et ainsi créer des documents originaux.



Dos carrés collés.

Les bandes Perfect Back utilisées sur le FB20 permettent de réaliser de véritables dos carrés collés avec couverture enveloppante.



## Systeme de reliure.

### Reliures papiers difficiles.

Vous pourrez relier des papiers couchés, des impressions numériques en forts grammages sur le FB20, en utilisant les bandes spéciales CP Strips et le Splitter S41 qui prépare la tranche du document (des micro-lames ouvrent des canaux à l'intérieur de chaque feuille pour faciliter la pénétration du produit adhésif).



### Reliures de prestige avec Hardcover.

Les Hardcover sont des couvertures luxueuses, auto-adhésives, qui se posent à l'aide d'un plateau technique sur des reliures réalisées par le FB20.



## Caractéristiques.



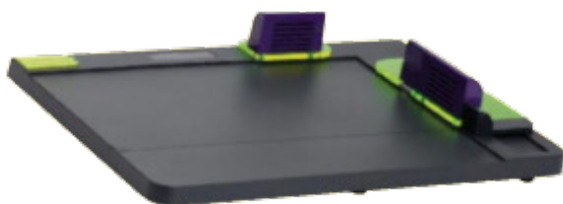
Modèle	FB20 thermo-releur
Format de bandes	A4 - A5
Types de bandes	Superstrips - Comp Strips - CP Strips - Perfectback strips - Image blank
Capacité	10 à 350 feuilles (80 g)
Positionnement des bandes	Automatique
Stand-by	Automatique
Pré(chauffage	< 3 minutes
Temps de reliure	12 à 20 secondes
Alimentation	230 VAC, 50 Hz - 3,5 A
Dimensions / poids	60 x 23 x 58 cm / 30 kg
Normes	UL, CE, CUL, TUV, DENAN

## Caractéristiques.



Modèle	Splitter S41 Préparation de dos
Capacité	Jusqu'à 13 mm
Alimentation	230 VAC - 1,5 A
Dimensions / poids	57 x 37 x 32 cm / 30 kg

Modèle	Scorer - raineuse
Laize	34 cm
Dimensions / poids	54 x 50 x 21 cm / 11 kg



Modèle	HCG-2 Plateau technique
Dimensions / poids	36 x 51 x 8 cm / 3,5 kg