

# W27 - Support Induction 10W MIF

Découvrez notre best-seller W16 en version Made in France !

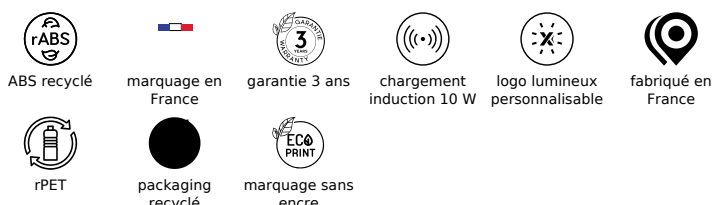
Support à chargement induction 10W Made in France en bois de chêne français, assemblé et personnalisé en France. Ce produit est personnalisable avec un logo lumineux.

Ce produit est unique et numéroté. Il a été fabriqué à partir de bois de chêne des Ardennes par un artisan ébéniste dans le Nord (59). Il a ensuite été assemblé dans un Etablissement et Service d'Aide par le Travail (ESAT) et marqué à Colombey-les-Deux-Eglises (52).

La valeur ajoutée représente 90,89% du prix départ usine en France (cf. Information sur le Made in France).

Grâce à son double capteur à induction, le smartphone peut-être chargé en position verticale ou horizontale facilitant les appels et lectures de vidéos.

Tout est inclus : personnalisation logo lumineux, câble de chargement en rPET et coffret cadeau en carton recyclé avec fermeture aimantée.



## Spécifications techniques

- La valeur ajoutée représente 90,89% du prix départ usine en France :
  - Bois de chêne des Ardennes
  - Fabriqué en France par un artisan ébéniste (59)
  - Assemblé dans un Etablissement et Service d'Aide par le Travail (ESAT)
  - Marqué à Colombey-les-Deux-Eglises (52)
  - Code douanier : 85044095
- ABS recyclé avec finition soft-touch
- Dimensions du produit : 140 × 70 x 12 mm
- Poids : 120 g
- Entrée USB-C : 5V - 2.4A
- Sortie à induction : 10W
- Distance pour le chargement à induction : 3-8 mm
- Compatible Qi
- Garantie 3 ans
- Patent EUROPE EUIPO
- Code douanier : 85044095

Le produit inclut un câble de chargement USB-C de 70 cm issue de bouteilles en plastique recyclées (rPET).

## Personnalisation

Zones de marquage possibles (selon les références et l'origine du stock) :

- marquage logo lumineux – 42 x 65 mm

## Packaging

- Livré dans une boîte cadeau aimantée en papier kraft.
- Dimensions de la boîte cadeau : 15 x 8 x 2,7 cm (195 g total)
- Nombre de pièces par carton : 50
- Dimensions du carton : 43,0 × 21,0 × 27,0 cm
- Poids du carton : 10,0 kg

