



## Circuit IC Pad

Le Circuit IC Pad transfère facilement les ICs sans ajouts supplémentaires (c'est-à-dire sans lumières). Il peut être utilisé pour préparer jusqu'à 0,75 L d'eau en 12 minutes.



**€59,00 EUR**

### Description du Produit

Le Circuit IC Pad est l'appareil disponible le plus simple pour le transfert d'infoceutiques (ICs). Il peut être utilisé pour préparer jusqu'à 0.75 L d'eau en 12 minutes et ne nécessite aucune batterie pour son fonctionnement.

Le Circuit IC Pad peut être utilisé pour Imprégner et les ICs CEMP (certaines conditions sont applicables). Puisqu'il ne possède pas d'amplificateur de signal interne, vous devrez "Répéter" le transfert plusieurs fois pour les transferts IC de moins de 12 minutes afin d'atteindre au moins ces 12 minutes. Exemple : Si l'IC sélectionné possède un temps de transfert de 2 minutes, vous devrez sélectionner l'icône "Répéter" 6 fois, puis commencer le transfert.

Lorsque vous utilisez l'IC Pad, définissez toujours le volume de votre ordinateur/smartphone au maximum avant de commencer le transfert IC.



## Détails Techniques

Dimensions : 8.5 × 5.5 × 0.8 cm

Poids : 90 g

Batterie : Non requise

### Contenu dans la boîte

1 x Circuit IC Pad

1 x Câble audio

## Important

Le Circuit IC Pad inclut un aimant, ce qui peut causer un dysfonctionnement des appareils médicaux. Les personnes possédant un pacemaker interne, un défibrillateur interne et/ou une pompe à insuline doivent éviter les produits contenant des aimants ou des fermetures magnétiques.

<https://www.infopathy.com/fr/products/circuit-ic-pad>