








Désignation	Pack Qi (Base Qi + récepteur)
Nom	Pack Qi iPhone
Référence	PQI-004
Cibles	Bureaux individuels / Maison

Caractéristiques produit	Avantages consommateurs
Structure & Interrupteur	
<p><u>Socle</u> : base ronde de 100 mm de diamètre en aluminium anodisé Surface inférieur et supérieur en silicone noir antidérapant.</p> <p>Système de rechargement sans fil Qi intégré dans le socle</p> <p><u>LED de couleur sur le socle</u> : Elle indique le mode de la station de chargement sans fil.</p>	<p>⇒ Design ergonomique et qualitatif</p> <p>⇒ Emballage réduit</p> <p>⇒ Confère une grande stabilité au socle</p> <p>⇒ Permet un rechargement optimal en maintenant le smartphone en place.</p> <p>⇒ Pour le rechargement rapide et pratique en posant simplement le smartphone sur la station</p> <p>⇒ Détection automatique du smartphone</p> <p>⇒ Un produit certifié suivant le standard adopté par SAMSUNG, NOKIA, MOTOROLA, etc...</p> <p>⇒ Permet, en clin d'œil, de savoir si le téléphone a été reconnu par la station de rechargement sans fil et si le chargement a commencé</p>
<p><u>Récepteur Qi</u> :</p> <p>Input : DC 5V1A Output : DC 5V 0.8A Dim : 45 x 90 x 1mm</p>	<p>⇒ Permet de rendre votre téléphone compatible, avec la technologie Qi, en un clin d'œil !</p>
Consommation & Alimentation	
<p><u>Consommation électrique</u>: 10 W</p> <p><u>Alimentation</u> : transformateur extérieur sur prise. Input AC 240-100 V / 50-60 Hz ; Output DC 5V 2A port USB.</p> <p><u>Câble d'alimentation</u> : USB - Micro USB, longueur 2m</p>	<p>⇒ Diminution de la facture électrique</p> <p>⇒ Respect de l'environnement</p> <p>⇒ Encombrement réduit</p> <p>⇒ Branchement électrique simple</p> <p>⇒ Solution clé en main : pas besoin d'utiliser son chargeur de téléphone pour alimenter la station de chargement.</p> <p>⇒ Branchement des smartphones Android et BlackBerry possible pour rechargement filaire rapide (5V 2A)</p>
Règlementation & Garantie	
<p><u>CE</u>: certification selon la réglementation en vigueur par TUV ; marquage CE</p> <p>RoHS DEEE REACH</p> <p>   </p> <p><u>Garantie*</u> : *Uniquement la base Qi</p> <p></p>	<p>⇒ La garantie d'un produit respectueux de la réglementation européenne</p> <p>⇒ Un produit de grande qualité et un service après-vente performant</p>

Pourquoi ce produit dans votre catalogue ?

Station de chargement sans fil (technologie Qi certifiée) avec un récepteur Qi inclus. C'est une solution clé en main (transformateur compris) idéal pour les utilisateurs au bureau.
De plus c'est un produit qui est encore inédit sur le marché !

Suggestion texte catalogue

Grâce à ce pack, rendez votre smartphone compatible avec la technologie Qi afin de le recharger sans fil.

Ce kit clé en main est composé de :

- 1 station de chargement sans fil avec un transformateur (5V2A)
- 1 récepteur à brancher sur votre smartphone pour le rendre compatible à la technologie Qi

Au bureau comme à la maison, plus besoin de fil, posez votre smartphone sur la station de chargement Qi et votre téléphone se rechargera comme par magie !

Technologie Qi : La technologie Qi est le standard de rechargement par induction électromagnétique (sans fil).

Coloris Disponible	% ventes	GENCOD	UVC	Pack Qi iPhone
Argent	Nouveau	3462159011356	Dimensions UVC (mm)	Ø 100 x H 20
			Poids UVC (Kg)	0,220
			Conditionné par	1
			Dimensions Cdt (mm)	113 x 113 x 55
			Poids Cdt (Kg)	0,280
			Palette : nombre UVC	2560
			Palette : L x l x H (mm)	1200 x 1000 x 2200

Photo

