

# SKILLFULL

*Fiche produit et fiche technique*



The  
Charging  
Place

# Skillfull

Le Skillfull est un produit conçu pour **recharger de nombreux appareils électroniques de façon simultanée** en occupant le moins d'espace possible. Rationnel et fonctionnel, il peut recharger smartphones, tablettes, terminaux de paiement, liseuses.

Le produit est positionné sur roulette pour un maniement plus aisé de l'armoire. De plus l'ensemble des produits peut être **sécurisé**, notamment la nuit, à l'aide d'un volet roulant dont l'ouverture et la sécurisation se font via un **clavier digicode à 4 chiffres**.

C'est une solution simple et intuitive à laquelle sont déjà habitués les utilisateurs (moins de 20 secondes pour sécuriser l'armoire). En cas d'oubli, un code maître permet le déblocage de l'armoire.



**TOUS APPAREILS  
ÉLECTRONIQUES**



**SÉCURISATION PAR  
DIGICODE**



**COMPACTE**



**60, 80 OU  
160 ESPACES  
DE RECHARGEMENT**

## FONCTIONNEMENT DU CODE A 4 CHIFFRES POSITIONNÉ SUR LA PARTIE HAUTE DU PRODUIT :

- 1 **Fermez** le volet roulant du Skillfull
- 2 **Composez** un code à 4 chiffres et appuyez sur valider
- 3 **Tournez** le verrou
- 4 **Composez** le même code pour ouvrir le Skillfull



Emprise au sol : **0,24 m<sup>2</sup> (0,60x0,40)**

## Éléments techniques & spécifications

<b>Skillfull 60</b>	Borne de rechargement pour 60 appareils
<b>Marque et modèle</b>	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
<b>Dimensions</b>	40x60x125cm (hauteur incluant les roues)
<b>Poids</b>	50kg
<b>Alimentation</b>	1 prise 16 A monophasé courant fort
<b>Positionnement de l'alimentation</b>	L'alimentation est positionnée sous l'appareil afin d'optimiser l'espace
<b>Consommation électrique vide</b>	0 W
<b>Consommation électrique plein</b>	1200 W
<b>Nombre de ports de rechargement</b>	60 ports de rechargement USB
<b>Nombre de câbles de rechargement USB-C</b>	30 câbles
<b>Nombre de câbles de rechargement Micro USB</b>	30 câbles
<b>Couleurs des séparateurs</b>	Séparateurs de couleur noire pour les TPE et de couleur blanche pour les smartphones
<b>Puissance de charge</b>	2,1A - AcT (Agile charging Technology)
<b>Norme</b>	CE, FCC, utilisation indoor
<b>Fermeture du volet roulant</b>	Digicode 4 chiffres
<b>Couleur</b>	Couleur des séparateurs : noir, blanc ou gris de série. Autres couleurs sur demande
<b>Structure - matériaux</b>	ISO 10204 steel / Interpon 610

Emprise au sol : 0,24 m<sup>2</sup> ( 0,60 x 0,40 )



Personnalisation des connectiques : possible  
 Personnalisation des séparateurs : possible  
 Personnalisation de la machine : possible

## Éléments techniques & spécifications

<b>Skillfull 80</b>	Borne de rechargement pour 80 appareils
<b>Marque et modèle</b>	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
<b>Dimensions</b>	50x60x125cm (hauteur incluant les roues)
<b>Poids</b>	60kg
<b>Alimentation</b>	1 prise 16 A monophasé courant fort
<b>Positionnement de l'alimentation</b>	L'alimentation est positionnée sous l'appareil afin d'optimiser l'espace
<b>Consommation électrique vide</b>	0 W
<b>Consommation électrique plein</b>	1600 W
<b>Nombre de ports de rechargement</b>	80 ports de rechargement USB
<b>Nombre de câbles de rechargement USB-C</b>	40 câbles
<b>Nombre de câbles de rechargement Micro USB</b>	40 câbles
<b>Couleurs des séparateurs</b>	Séparateurs de couleur noire pour les TPE et de couleur blanche pour les smartphones
<b>Puissance de charge</b>	2,1A - AcT (Agile charging Technology)
<b>Norme</b>	CE, FCC, utilisation indoor
<b>Fermeture du volet roulant</b>	Digicode 4 chiffres
<b>Couleur</b>	Couleur des séparateurs : noir, blanc ou gris de série. Autres couleurs sur demande
<b>Structure - matériaux</b>	ISO 10204 steel / Interpon 610

Emprise au sol : 0,30 m<sup>2</sup> ( 0,60 x 0,50 )



► Personnalisation des connectiques : possible  
 Personnalisation des séparateurs : possible  
 Personnalisation de la machine : possible

## Éléments techniques & spécifications

<b>Skillfull 160</b>	Borne de rechargement pour 160 appareils -
<b>Marque et modèle</b>	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
<b>Dimensions</b>	50x70x175cm (hauteur incluant les roues)
<b>Poids</b>	110kg
<b>Alimentation</b>	1 prise 32A monophasé courant fort ou 2 prises 16A monophasé courant fort
<b>Positionnement de l'alimentation</b>	L'alimentation est positionnée sous l'appareil afin de gagner de l'espace
<b>Consommation électrique vide</b>	0 W
<b>Consommation électrique plein</b>	3250W
<b>Nombre de ports de rechargement</b>	160 ports de rechargement USB
<b>Nombre de câbles de rechargement USB-C</b>	60 câbles
<b>Nombre de câbles de rechargement Micro USB</b>	120 câbles
<b>Couleurs des séparateurs</b>	5 étagères de chargement renforcées. Couleurs différentes pour chaque appareil : noir, blanc, gris et vert. (couleurs modifiables)
<b>Puissance de charge</b>	2,1A - AcT (Agile charging Technology)
<b>Norme</b>	CE, FCC, utilisation indoor
<b>Fermeture du volet roulant</b>	Digicode 4 chiffres
<b>Couleur</b>	Couleur des séparateurs : noir, blanc ou gris de série. Autres couleurs sur demande
<b>Structure - matériaux</b>	ISO 10204 steel / Interpon 610

Emprise au sol : 0,35 m<sup>2</sup> ( 0,70 x 0,50 )



► *Personnalisation des connectiques : possible*  
*Personnalisation des séparateurs : possible*  
*Personnalisation de la machine : possible*

Design



Habillage intégral



Habillage partiel

