



MARQUE	MODÈLES
Apple	Apple iPhone 8 (Plus) Apple iPhone X / Apple iPhone XS (Max)/ iPhone XR Apple iPhone 11/ iPhone 11 Pro (Max) Apple iPhone SE 2nd Gen. (2020) Apple 12 (Mini), 12 Pro (Max)
Blackberry	Blackberry Priv Blackberry Z30
Samsung	Samsung Galaxy S20/ S20+ (Plus)/ S20 Ultra Samsung Galaxy S10e/ S10 / S10+ (Plus) Samsung Galaxy S9/ S9+ (Plus) Samsung Galaxy S8/ S8+ (Plus) Samsung Galaxy S7/ edge Samsung Galaxy S6/ edge/ edge+ Samsung Galaxy Z Flip Samsung Galaxy Fold Samsung Z Fold 2 Samsung Galaxy Note 10/ Note 10+ (Plus) Samsung Galaxy Note 5 Samsung Galaxy Note 7 Samsung Galaxy Note 8 Samsung Galaxy Note 9
Google	Google Pixel 3/ Pixel 3 XL Google Pixel 4/ Pixel 4 XL Google Pixel 5 Google Nexus 4 Google Nexus 5 Google Nexus 6
Huawei	Huawei P30 (Pro) Huawei P40 Pro (Pro+) Huawei Mate 20 Pro Huawei Mate RS
OnePlus	OnePlus 8 Pro
LG	LG V50 / V50 ThinQ LG V40 ThinQ LG G7 ThinQ LG G8 ThinQ LG V30 (Plus) LG Optimus F5
Sony	Sony Xperia XZ3 Sony Xperia XZ2
Nokia	Nokia 9 PureView Nokia 8 Sirocco Nokia Lumia 1520 Nokia Lumia 930 Nokia Lumia 929 / Icon Nokia Lumia 920 Nokia Lumia 830 Nokia Lumia 735
Autres	ZTE Axon 10 Pro ZTE Axon 9 Pro Asus PadFone S Elephone P9000 Blackview BV6300 Pro Kogan Agora XS Motorola Moto X Force Xiaomi Mi Mix 3 Xiaomi Mi 9
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Avec des smartphones certifiés Qi qui disposent des dimensions requises. Se référer à la liste ci-dessus.
<b>PUISSANCE DE CHARGE</b>	Jusqu'à 10W
<b>DISTANCE DE TRANSMISSION</b>	3-6 mm Le charge par induction ne peut ne pas fonctionner correctement si votre smartphone dispose d'une coque ou une housse de protection trop épaisse. Si besoin, retirez-la avant de placer votre smartphone.
<b>PUISSANCE DE TRANSMISSION</b>	10W / 7,5W / 5W
<b>BOBINE</b>	1 bobine
<b>PORT D'ENTRÉE</b>	USB Type C
<b>PUISSANCE D'ENTRÉE</b>	DC 9V-2A ou QC 3.0