

**newmotion®**  
charge smart

# Catalogue

produits & services



# NewMotion

## Le plus important partenaire de recharge en Europe

Peu importe votre mode de vie, votre métier, votre voiture ou votre budget, nous nous engageons à rendre la conduite électrique aussi simple et pratique que possible, pour le plus grand nombre.

Pour ce faire, nous concevons, construisons et prenons en charge des services de recharge intelligente ayant été primés, notamment des bornes de recharge, une application mobile et une carte de recharge permettant l'accès à des dizaines de milliers de bornes de recharge à travers l'Europe.

## Table des matières

Bornes de recharge & Abonnements pour l'utilisation à domicile	3
Home Line	4
Abonnements pour l'utilisation à domicile	5
Bornes de recharge & Abonnements pour les entreprises	6
Business Line	7
Abonnements pour les entreprises	8
Group Charge App pour les entreprises	9
Personnalisation et accessoires	10
Personnalisation de couleur	11
Socles pour bornes	12
Panneaux signalétiques pour bornes	13
Carte de recharge NewMotion	14
Une question ?	15
Liste de Prix	16



# Bornes de recharge & Abonnements pour l'utilisation à domicile



# Home Line

NewMotion vous offre, chez vous, l'expérience de recharge ultime avec des bornes multiprimées, intelligentes et sûres, utilisables dans tout type de résidence.

## Produits de recharge pour Résidences

Tous les produits viennent avec une Prise de type 2S.

### 11006 Home Fast

Puissance de charge: jusqu'à 22 kW\*

### 31072 Home Advanced 2.0

Puissance de charge: jusqu'à 22 kW\*

\* Le réglage standard de la borne est de 16A. Si vous le souhaitez, nous pouvons modifier à distance ce réglage pour vous sans frais supplémentaires.

## Câble et prise

Combinant une conception fonctionnelle et une technologie intelligente, la solution de notre borne de recharge vous permet une recharge en toute facilité. Un système de rangement du câble est également intégré. Vous êtes le seul utilisateur ? Optez pour la solution avec le câble joint. Plusieurs utilisateurs utiliseront la borne ? Optez pour le modèle de prise compatible avec tous les types de voitures électriques pour plus de flexibilité.

## Prise domestique pilotée

Certains de vos utilisateurs ont besoin d'une solution pour recharger leur véhicule sur une prise domestique (type E) ?

Optez pour une borne incluant une prise type 2S ainsi qu'une prise domestique pilotée.

Notez que cette solution est uniquement disponible avec des bornes NewMotion avec un boîtier avant blanc (RAL 9010). Il n'est également pas possible de combiner cette solution avec une borne dotée d'un câble fixe.

Se brancher sur une borne NewMotion à domicile n'a jamais été aussi facile. Grâce au service d'assistance et au service d'installation personnalisée, vous pouvez vous brancher à domicile en un rien de temps.



# Abonnements pour l'utilisation à domicile

## Profitez au mieux de votre borne de recharge intelligente

Nos abonnements vous offrent la possibilité de tirer le meilleur parti de votre borne de recharge intelligente. Profitez de services intelligents qui optimiseront votre expérience de charge, tels que des aperçus en temps réel et le remboursement automatique. Ces services intelligents aident à améliorer votre expérience de charge. Plus d'informations sur les possibilités d'abonnement ci-dessous.

### 10144 Home Standard/Fast

ou 10146 Choisissez votre mise à niveau optionnelle intelligente pour profiter pleinement de nos bornes intelligentes

- Assistance technique 24h / 7.
- Mises à jour régulières du micrologiciel.
- Gestion en ligne de votre borne de charge.
- Accéder aux informations et à l'historique des sessions de recharge: surveillez les données telles que le nombre de sessions effectuées, les coûts du kWh et les économies de CO2 réalisées.
- Fonctionnalité d'exportation des données de vos sessions de charge.
- Plug & charge.
- Démarrer, réinitialiser ou arrêter votre session de charge à distance.
- Notifications par email.
- Contrat mensuel - Possibilité d'annuler à tout moment.

### 10181 Dynamic Power Management

Découvrez une vitesse de charge optimale sans risque de surcharger votre réseau

- Vous garantit de charger à la plus haute vitesse possible afin que votre voiture soit toujours prête à partir.
- Évite d'augmenter la puissance de votre réseau électrique.
- Évite le besoin d'une mise à niveau coûteuse de votre réseau.

Dynamic Power Management s'assure que la capacité d'électricité disponible de votre réseau à la maison est équilibrée dynamiquement et distribuée en temps réel avec votre borne de charge. Ce service n'est disponible qu'en combinaison avec la borne Home Advanced.

### 10081 Plus \*

Gagnez de l'argent en partageant votre borne de recharge Home Advanced, avec le complément essentiel pour profiter pleinement de la Home Advanced pour vous et vos invités. Notre abonnement facilite le remboursement des coûts de l'énergie et comprend:

- Utilisation par des tiers.
- Remboursement automatique des frais d'utilisation des tiers.
- Gestion de l'accès des cartes de recharge (par exemple, charge gratuite pour les voisins).

\* *Cet abonnement est requis lors de l'acquisition d'une borne Home Advanced et sera de ce fait automatiquement ajoutée à notre offre commerciale.*



# Bornes de Recharge & Abonnements pour les entreprises



# Business Line

NewMotion offre un système de recharge intelligent et évolutif pour votre lieu de travail. Trouvez le système de recharge adapté à votre entreprise dans notre gamme de bornes de recharge.

## Produits de recharge pour Entreprises

Tous nos produits viennent avec une Prise de type 2S et une puissance de charge jusqu'à 22 kW.

### 31092 Business Pro 2.0

Borne "maître" dans une configuration Dynamic Power Solutions

### 31082 Business Lite 2.0

Borne "esclave" dans une configuration Dynamic Power Solutions

### Prise domestique pilotée

Certains de vos utilisateurs ont besoin d'une solution pour recharger leur véhicule sur une prise domestique (type E) ? Optez pour une borne incluant une prise type 2S ainsi qu'une prise domestique pilotée. Notez que cette solution est uniquement disponible avec des bornes NewMotion avec un boîtier avant blanc (RAL 9010). Il n'est également pas possible de combiner cette solution avec une borne dotée d'un câble fixe.

Les bornes de recharge NewMotion représentent une solution de charge optimale axée sur un faible investissement et une utilisation élevée.



Cette image montre deux bornes de recharge sur un socle. Tous ces articles sont vendus séparément.

# Abonnements pour les entreprises

## Gestion facile de votre site de recharge

Nos abonnements vous offrent la possibilité de tirer le meilleur parti de votre borne de recharge intelligente. Profitez de services intelligents pour gérer facilement votre infrastructure de recharge et optimiser l'utilisation de vos bornes, tels que les aperçus en temps réel et le remboursement automatique. Plus d'informations sur les possibilités d'abonnement ci-dessous.

### 10081 Plus\*

Notre abonnement facilite la gestion de votre emplacement de charge:

- Utilisation par des tiers.
- Remboursement automatique des frais d'utilisation des tiers.
- Gestion de l'accès aux cartes de recharge (par exemple, charge gratuite pour les employés).

Plus accédez à nos fonctionnalités standard:

- Assistance technique 24h / 7.
- Mises à jour régulières du micrologiciel.
- Gestion en ligne de votre borne de charge.
- Accéder aux informations et à l'historique des sessions de recharge: surveillez les données telles que le nombre de sessions effectuées, les coûts du kWh et les économies de CO2 réalisées.
- Fonctionnalité d'exportation des données de vos sessions de charge.
- Plug & charge.
- Démarrer, réinitialiser ou arrêter votre session de charge à distance.
- Notifications par email.

\* Cet abonnement est requis lors de l'acquisition d'une borne Business Pro ou Business Lite et sera de ce fait automatiquement ajoutée à notre offre commerciale.  
Prix mensuel par borne.

### 10224 Pour les bornes Business Pro et Lite

Dynamic Power Sharing

- Rechargez aussi rapidement et efficacement que possible grâce à l'électricité disponible.
- Répartition dynamique de la capacité électrique disponible.
- Idéal en cas de mise en service de plusieurs bornes ou pour une extension ultérieure.



# Group Charge App pour les entreprises

## Recharge électrique partagée sur votre lieu de travail

Notre Group Charge App aide les entreprises et leurs salariés à optimiser l'utilisation des bornes de l'entreprise. Les voitures électriques sont de plus en plus prisées et les entreprises se retrouvent toutes face au même problème : des véhicules électriques complètement rechargés qui restent branchés aux bornes et empêchent la recharge d'autres véhicules. Découvrez le réseau de recharge social pour les entreprises. Avec la Group Charge App, les salariés peuvent communiquer directement les uns avec les autres au sein d'un groupe fermé d'utilisateurs via une fonction de tchat, vérifier le statut mis à jour des bornes de l'entreprise et les personnes qui rechargent, recevoir des notifications quand des bornes sont disponibles ou demander à des collègues de déplacer leur véhicule lorsqu'il est complètement recharge.

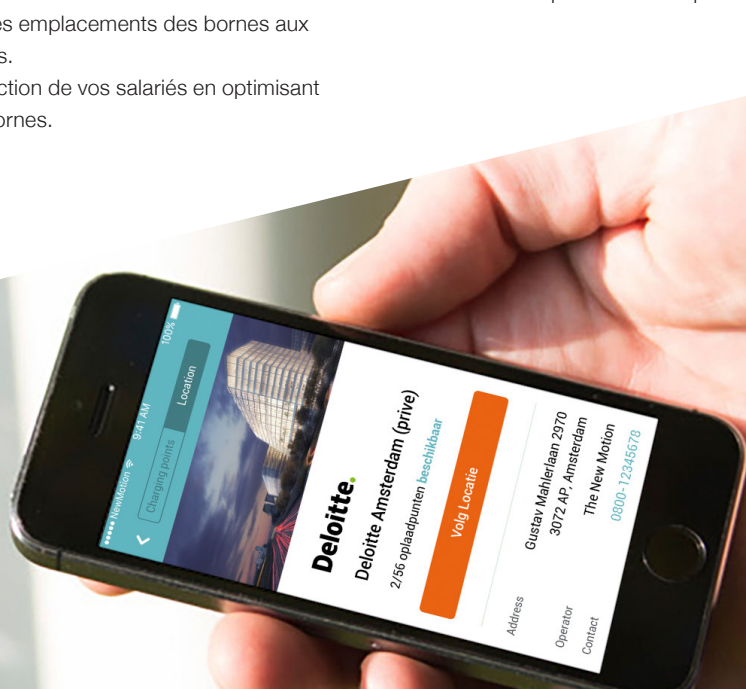
### 10301 Group Charge App

#### Avantages pour les entreprises

- Offrez à vos employés un moyen de communication plus efficace et moins chronophage qu'un groupe Whatsapp.
- Optimisez l'utilisation de vos bornes afin de réduire votre coût total de possession.
- En augmentant l'utilisation de la borne de 1 à 3 véhicules par jour, vous réduisez votre investissement d'infrastructure de recharge jusqu'à 200%.
- Optimisez la totalité des kilomètres électriques de votre flotte.
- Communiquez le statut des bornes aux salariés sans pour autant publier les emplacements des bornes aux conducteurs externes.
- Augmentez la satisfaction de vos salariés en optimisant la disponibilité des bornes.

#### Les avantages pour les salariés

- Rejoignez la file d'attente et soyez informé lorsqu'une borne est disponible.
- Contactez directement vos collègues via le chat NewMotion plutôt que d'utiliser un groupe WhatsApp mal organisé.
- Envoyez une notification à votre collègue dont le véhicule a fini de charger afin qu'il libère la place.
- Recevez une notification lorsque votre véhicule est rechargé afin de libérer la place pour vos collègues.
- Consultez la disponibilité des bornes en temps réel ainsi que le nom des personnes qui les occupent.



# Personnalisation & accessoires



# Personnalisation de couleur

Les bornes NewMotion sont livrées en version standard avec un boîtier avant blanc (RAL 9010) et une face arrière grise (RAL 7031).

## Personnalisation de la couleur du boîtier avant

**Il y a 3 options de couleurs standard supplémentaires**

RAL 7016



Gris

RAL 9005



Noir

RAL 6007



Vert

**Couleur personnalisée**

Toute couleur classique RAL de votre choix



Faites votre sélection parmi nos couleurs, choisissez un ton audacieux pour mieux promouvoir les véhicules électriques ou sélectionnez une couleur personnalisée assortie à votre domicile ou aux couleurs de la marque de l'entreprise.

# Socles pour bornes

La borne NewMotion peut être attachée directement sur un mur ou sur socle.



**10046**

**Socle pour 1 borne NewMotion**

longueur : 113 cm



**10047**

**Socle pour 2 bornes NewMotion**

longueur : 113 cm



**10048**

**Socle long pour 1 borne NewMotion et signalétique**

longueur : 200 cm

*La signalétique (panneaux informatifs) n'est pas comprise dans le prix.*



**10049**

**Socle long pour 2 bornes NewMotion et signalétique**

longueur : 200 cm

*La signalétique (panneaux informatifs) n'est pas comprise dans le prix.*



**10051**

**Base en béton pour l'installation du socle dans le sol**

Contactez-nous et nous vous conseillerons sur l'emplacement et l'installation la plus intelligente pour vous.

# Panneaux signalétiques pour bornes

La signalisation peut être montée sur le mur (les supports muraux sont fournis par défaut avec la borne de charge) ou sur un socle.



**10054**

**Panneau "Lieu de recharge" \***

dimensions:

30 x 45 cm (l x h)

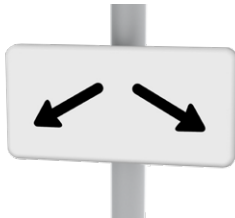


**10157**

**Panneau "Réservé aux véhicules électriques" \***

dimensions:

30 x 15 cm (l x h)



**10056**

**Panneau "Gauche / Droite" \***

dimensions:

30 x 15 cm (v x h)

**10045**

**Socle support signalétique \*\***

longeur: 330 cm

\* Supports inclus (diamètre de 48 mm) pour fixation murale ou sur socle (en fonction de votre commande) .

\*\* Ne convient pas pour la fixation de bornes.



# NewMotion Charge Card

Accédez aux bornes et payez vos recharges en toute sérénité.

## Carte de recharge NewMotion

- ✓ Chargez votre voiture n'importe où en Europe
- ✓ Service d'assistance 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- ✓ Trouvez toutes les bornes publiques, leur disponibilité et les tarifs de recharge sur l'application mobile NewMotion
- ✓ Des informations en ligne sur vos sessions et coûts de recharge
- ✓ Paiement des coûts par prélèvement bancaire et facturation TTC

➤ **Devenir un partenaire du service d'e-Mobility**

Intéressé par un service de cartes de recharge sous votre propre marque ?

➤ [Découvrir notre offre e-MSP sur notre site internet](#)



# Une question ?

L'équipe d'assistance de notre service client est disponible pour vous 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

Nous sommes passionnés par les personnes choisissant de rouler électrique et de recharger leur véhicule intelligemment. Comme notre réseau s'agrandit, la conduite d'un véhicule électrique devient plus logique. Aujourd'hui, nous sommes fiers d'être le plus important partenaire de recharge électrique en Europe.

## Téléphone

+33 9 77 55 43 49

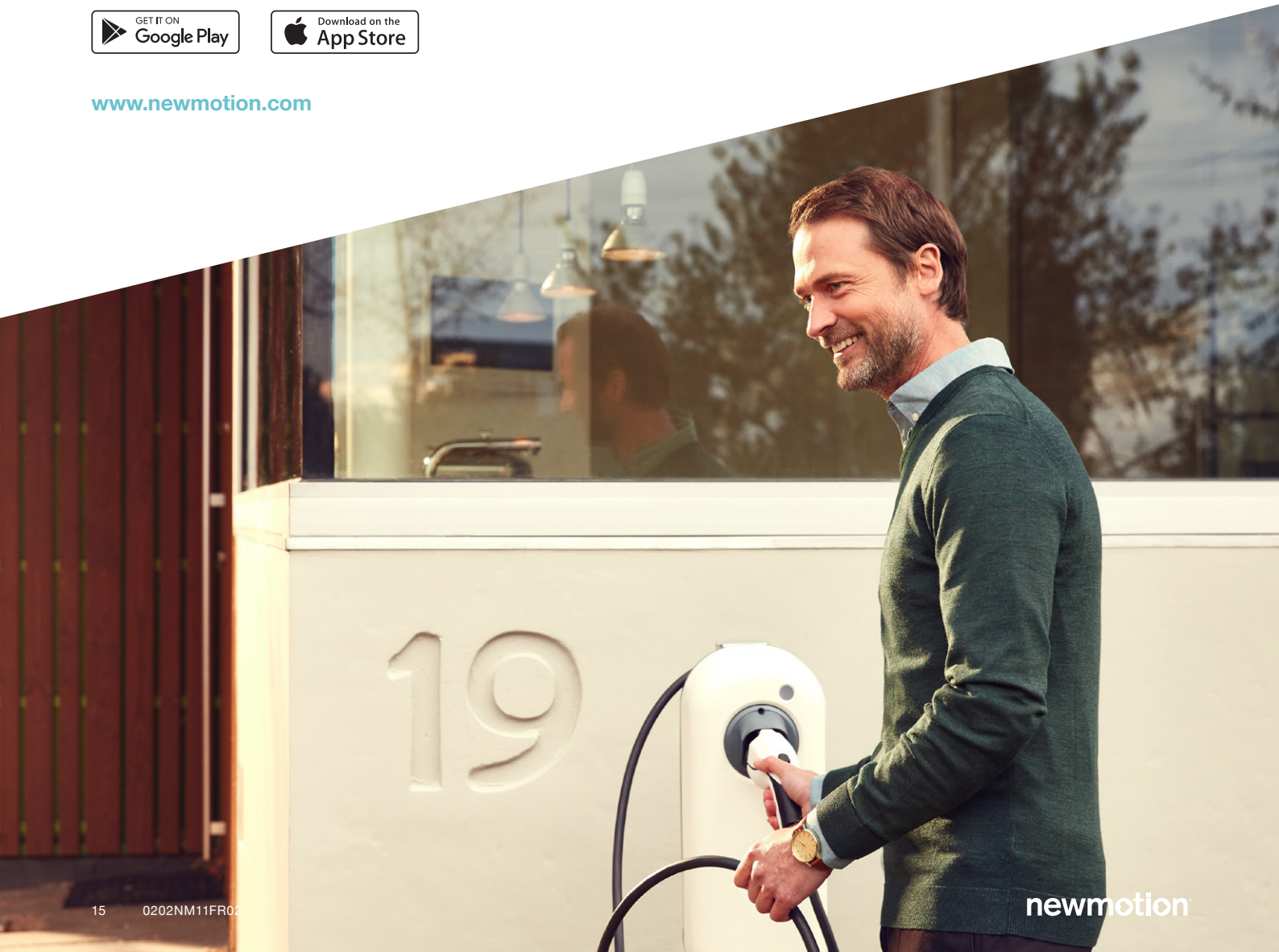
## Email

serviceclients@newmotion.com

## Téléchargez notre application



[www.newmotion.com](http://www.newmotion.com)



# Liste de Prix

produits et services

Code produit	Produits	Prix (HT)
<b>Bornes NewMotion</b>		
11201	Home Fast   jusqu'à 22 kW - prise de type 2S	665,83 €
11008	Home Fast   jusqu'à 22 kW avec câble fixe type 2 (5 mètres)	715,83 €
11010	Home Fast   jusqu'à 22 kW avec câble fixe type 2 (8 mètres)	750,83 €
31072	Home Advanced 2.0   jusqu'à 22 kW - prise de type 2S	832,50 €
31072SA	Home Advanced 2.0   jusqu'à 22 kW - prise type 2S et prise domestique pilotée	907,50 €
31073	Home Advanced 2.0   jusqu'à 22 kW avec câble fixe type 1 (5 mètres)	882,50 €
31074	Home Advanced 2.0   jusqu'à 22 kW avec câble fixe type 1 (8 mètres)	917,50 €
31075	Home Advanced 2.0   jusqu'à 22 kW avec câble fixe type 2 (5 mètres)	882,50 €
31076	Home Advanced 2.0   jusqu'à 22 kW avec câble fixe type 2 (8 mètres)	917,50 €
31092	Business Pro 2.0   jusqu'à 22 kW (maître) - prise de type 2S	949,00 €
31092SA	Business Pro 2.0   jusqu'à 22 kW - prise type 2S et prise domestique pilotée	1.024,00 €
31082	Business Lite 2.0   jusqu'à 22 kW (esclave) - prise de type 2S	799,00 €
31082SA	Business Lite 2.0   jusqu'à 22 kW - prise type 2S et prise domestique pilotée	874,00 €

**Pose\***

10046	Socle pour une borne simple NewMotion - 113 cm	100,00 €
10047	Socle pour une borne double NewMotion - 113 cm	125,00 €
10048	Socle pour une borne simple NewMotion et signalétique - 200 cm	150,00 €
10049	Socle pour une borne double NewMotion et signalétique - 200 cm	175,00 €
10051	Base en béton (pour surface molle)	75,00 €

\* Supports (diamètre 48 mm) pour le montage mural ou sur socle fournis avec la borne par défaut.

**Accessoires**

10059	Signalétique "lieu de recharge" (montage mural) - 30 x 45 cm (l x h)	70,00 €
10054	Signalétique "lieu de recharge" (montage sur socle) - 30 x 45 cm (l x h)	70,00 €
10162	Signalétique "réservé aux véhicules électriques" (montage mural) - 30 x 15 cm (l x h)	47,50 €
10157	Signalétique "réservé aux véhicules électriques" (montage sur socle) - 30 x 15 cm (l x h)	47,50 €
10061	Signalétique "gauche/droite" (montage mural) - 30 x 15 cm (l x h)	47,50 €
10056	Signalétique "gauche/droite" (montage sur socle) - 30 x 15 cm (l x h)	47,50 €
10045	Socle séparé pour la signalétique - 330 cm	65,00 €
45001	Dynamic Power Management for Home module monophasé (en combinaison avec Abonnement Dynamic Power Management for Home)	57,50 €
45003	Dynamic Power Management for Home module triphasé (en combinaison avec Abonnement Dynamic Power Management for Home)	82,50 €

**Couleurs\***

BN	Couleur standard (RAL 7016 RAL 9005 RAL 6007)	65,00 €
BS	Couleur personnalisée (RAL classic)	95,00 €

\* Les bornes NewMotion sont fournies par défaut avec un boîtier avant blanc (RAL 9010) et une face arrière grise (RAL 7031).

**Abonnement (mensuels)**

10146	Abonnement Home Fast	3,00 €
10081	Plus	4,00 €
10181	Dynamic Power Management	4,17 €
10224	Dynamic Power Sharing	5,00 €
10301	Group Charge App (an) par utilisateur	58,80 €

**Frais d'expédition et de manutention\***

10171	Bornes de recharges uniquement - S	22,50 €
10172	Bornes de recharges uniquement - M	45,00 €
10173	Bornes de recharges uniquement - L	90,00 €
10174	Bornes de recharges & Accessoires / Pôles / Bases en béton - S	57,50 €
10175	Bornes de recharges & Accessoires / Pôles / Bases en béton - M	110,00 €
10176	Bornes de recharges & Accessoires / Pôles / Bases en béton - L	165,00 €

\*Nous avons réparti les frais d'expédition et de manutention en «petites», «moyennes» et «grandes» expéditions.  
Le coût variera si l'envoi comporte uniquement des bornes de recharge ou si l'envoi comporte également des accessoires, des poteaux et / ou des bases en béton.  
Petites = 1, Moyennes = 2-4, Grandes = 5 ou plus.

**Avertissement :**

Les prix mentionnés dans cette liste s'appliquent à compter du 22 octobre 2018. Ils remplacent tous les prix pratiqués précédemment. Sous réserve de modification des spécifications et des prix. Tous les prix mentionnés peuvent être modifiés à tout moment sans notification préalable. Sous réserve de fautes d'impression. Pour les dernières informations tarifaires, veuillez consulter [newmotion.com](http://newmotion.com).

