

EXT3L

REF. 761004
XC500

KIT DE MOTORISATION CONNECTÉE POUR PORTAIL COULISSANT

umii



Fabriquée à partir de
100% D'ALUMINIUM
RECYCLÉ et de
70% DE PLASTIQUE
RECYCLÉ



JUSQU'À 8M



500 KG

24V



OPTION SOLAIRE
(réf. 114375)



TEMPS D'OUVERTURE
(pour un portail de 3m)



ENGRENAGES
EN MÉTAL



INSTALLATION
FACILITÉE

PARAMÉTRAGE
SIMPLIFIÉ
(se fait à 100 % depuis
l'application gratuite)

Le moteur de portail pour portail coulissant vous permet de contrôler votre ouvrant depuis l'application **Extel Umii**. Il appartient à l'univers connecté **Extel Umii**. Extel a conçu une gamme pensée pour toujours plus de simplicité, de convivialité et de confort.

Umii c'est la gamme des produits connectés de la marque **Extel**. L'application gratuite **Extel Umii** centralise tous vos produits sur une seule interface. Vous pouvez **créer facilement** votre habitat connecté complet, selon votre mode de vie. Avec un moteur de portail connecté, c'est le **gain de confort assuré** et une **vie quotidienne améliorée**.



GARDEZ LA MAIN EN TOUTE CIRCONSTANCE SUR L'ACCÈS À VOTRE DOMICILE

Pilotez au choix l'ouverture de votre portail par :

Les 2 télécommandes fournies. Elles vous permettent d'ouvrir votre portail complètement ou partiellement (mode portillon).



Note : vous pourrez ajouter jusqu'à 15 télécommandes avec un bouton pour une ouverture intégrale du portail et un bouton pour le mode piéton.

Votre smartphone. Avec l'application Umii, vous ouvrez et fermez votre portail à distance.



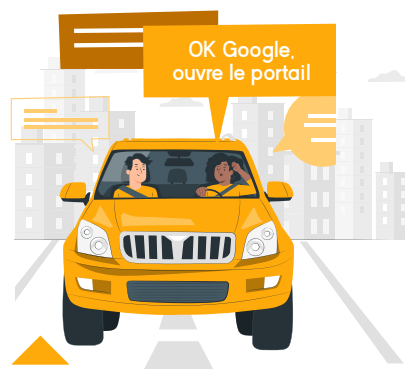
Application **GRATUITE**

umii

GET IT ON

Google Play

Download on the App Store



Votre application Android Auto si votre voiture en est équipée.

Fonctionne avec **Android Auto**

Votre assistant vocal Google ou Alexa est compatible avec **Extel Umii**.

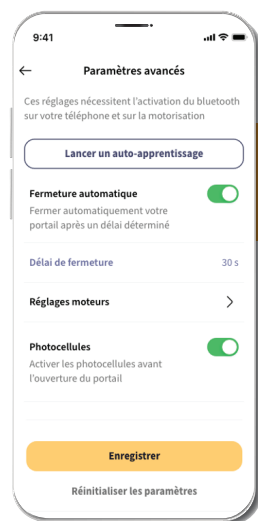


JUST ASK alexa

fonctionne avec l'Assistant Google



Toutes ces fonctionnalités peuvent être actives simultanément !



Paramétrage via **Bluetooth**

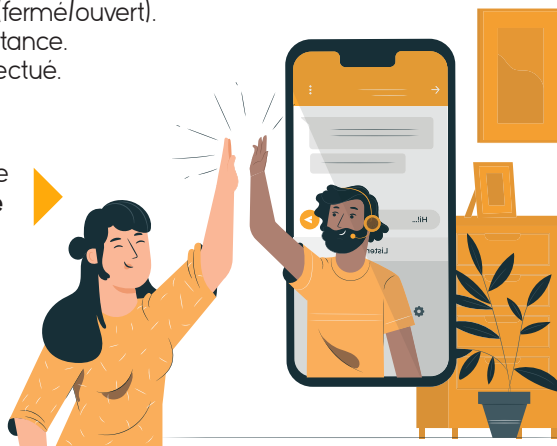
UNE APPLICATION GRATUITE CONÇUE POUR FACILITER VOTRE QUOTIDIEN

L'application gratuite Umii vous assiste à 100% dans le paramétrage de votre motorisation.

À tout moment, depuis l'application gratuite Umii :

- Vous gérez facilement le paramétrage de votre motorisation.
- Vous appaiez vos accessoires facilement.
- Vous vérifiez la position de votre portail (fermé/ouvert).
- Vous ouvrez et fermez votre portail à distance.
- Vous êtes alertés en cas d'ordre non effectué.

Grâce à l'application, notre **Service Après Vente** peut identifier la panne à distance et avec votre accord, prendre la main sur votre installation pour vous aider à résoudre le problème.

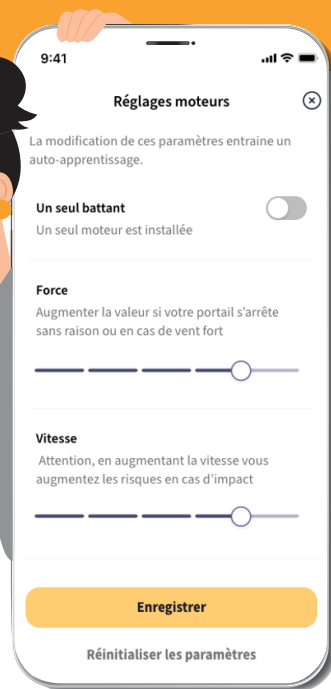
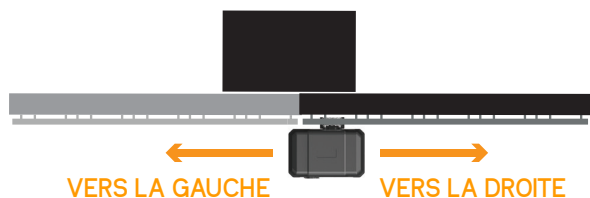


EXTEL SATISFAIT VOS BESOINS DE CONFORT ET DE FIABILITÉ

Personnalisez l'utilisation de votre moteur de portail en réglant la force, la vitesse et l'accélération du mouvement de votre portail.

Pour vous faire gagner toujours plus de temps, de confort et améliorer votre vie quotidienne, le moteur de portail offre de nombreuses fonctionnalités :

- Le **démarrage progressif** et le **ralenti en fin de course**
- La **détection d'obstacle**
- **12 secondes** d'ouverture pour un portail de 3m
- Le portail se ferme en mode **automatique** et en mode **semi-automatique**
- L'ouverture vers **la gauche** ou **vers la droite**



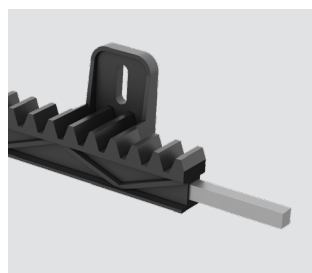
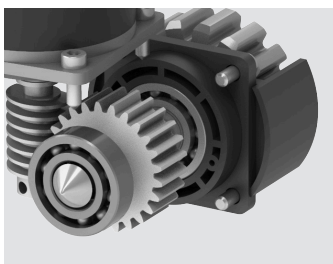
En cas de coupure de courant, vous pouvez ouvrir manuellement votre portail à l'aide des 2 clés de débrayage fournies.

SOLIDITÉ ET ROBUSTESSE POUR CE MOTEUR COULISSANT

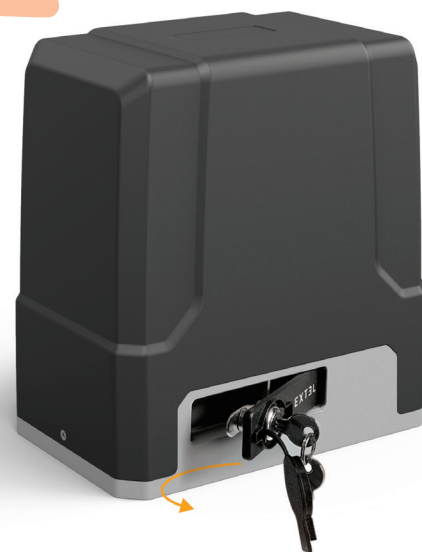


Extel offre à son moteur de portail deux atouts dans sa conception, pour vous proposer un produit gage de pérennité :

L'engrenage du moteur est **en métal** : il pourra supporter un portail de 500 Kg.



Les crémaillères sont **en métal et en nylon** : c'est la solidité assurée et l'absence d'érosion ou de rouille.



La motorisation de portail est équipée d'entrées de commande filaires, permettant son raccordement à tout visiophone ou interphone disposant d'une commande de portail.

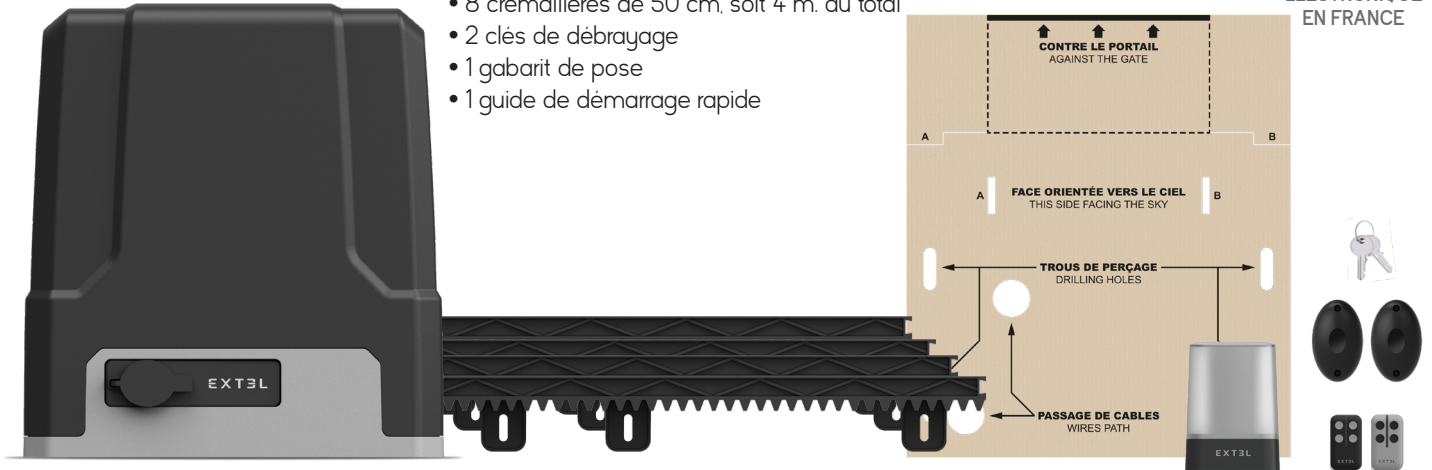


CONTENU DU KIT

- 1 moteur
- 2 télécommandes
- 1 feu clignotant
- 1 jeu de photocellules
- 8 crémaillères de 50 cm, soit 4 m. au total
- 2 clés de débrayage
- 1 gabarit de pose
- 1 guide de démarrage rapide



CONCEPTION
DE LA CARTE
ÉLECTRONIQUE
EN FRANCE



FABRIQUÉE
À PARTIR DE **100%**
D'ALUMINIUM RECYCLÉ

ET
DE

70%

DE
PLASTIQUE
RECYCLÉ



Nous nous efforçons de fabriquer des produits en limitant notre impact sur l'environnement. Cette motorisation est fabriquée à partir d'aluminium et de plastique recyclés.

Selon l'ADEME, l'aluminium recyclé est 13 fois moins émetteur de CO2 que l'aluminium neuf. Quant à lui, le plastique recyclé est 2 fois moins émetteur de CO2 que le plastique neuf.



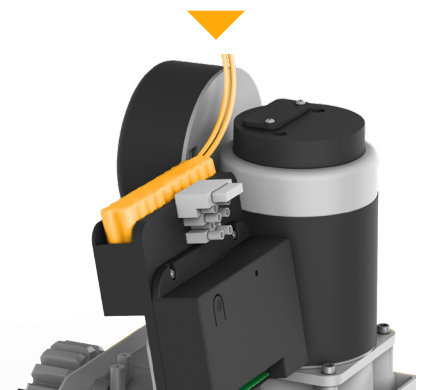
FAITES ÉVOLUER VOTRE KIT DE MOTORISATION

Le moteur fonctionne à l'électricité. Mais Extel va plus loin pour que vous puissiez profiter de votre motorisation en toutes circonstances. Le logement pour la batterie de secours est prévu. C'est un accessoire utile en cas de coupure de courant (réf. 114257V, marque Avidsen).



OPTION
SOLAIRE

Vous pourrez ajouter un panneau solaire pour alimenter votre moteur sans dépenser d'électricité supplémentaire (réf. 114375, marque Avidsen).



CHOISISSEZ LA SIMPLICITÉ

Cette motorisation est compatible avec les types de portails suivants :

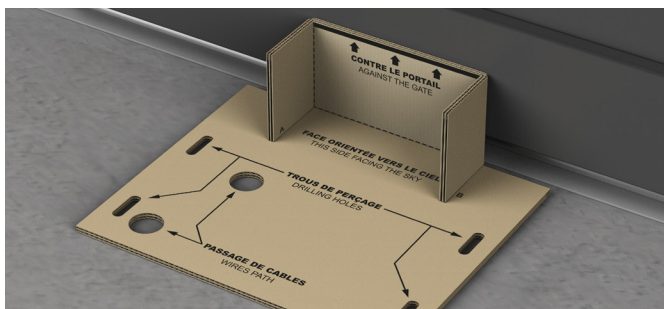
- Une longueur maximale de 8 mètres pour le portail
- Un poids maximal de 500 kilos pour le portail.

Le portail peut être en bois, en acier, en aluminium ou en PVC. Il peut être plein ou ajouré de motifs, de barreaux.



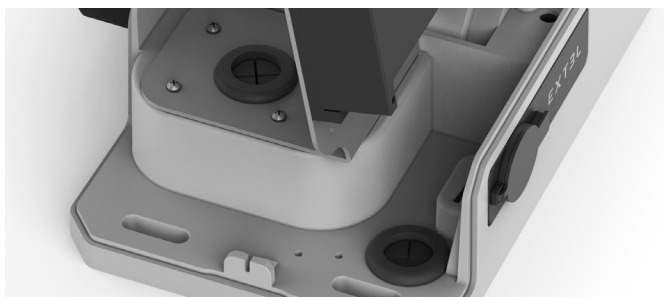
Pour que vous puissiez bénéficier à distance des fonctionnalités d'une motorisation connectée, il faut que vous ayez le signal de votre box au niveau du portail, ou dans le cas échéant, installez un répéteur Wifi si la distance est trop longue.

Le kit complet de la motorisation est pensé pour que vous puissiez installer votre moteur seul(e). Vous pourrez vous aider d'outils et de fonctionnalités fournis avec le kit :



GABARIT DE POSE

Le gabarit de pose est fourni : en carton solide, il dispose des repères indispensables pour la fixation du moteur, marges comprises



PASSE-CÂBLE

Un système de passe-câble vous facilite la tâche pour les fils électriques : le résultat est propre, les fils sont rangés et installés rapidement



Extel Umii s'est fixé pour objectif de simplifier au maximum la vie de ses utilisateurs pour un habitat connecté haut de gamme et accessible. Au montage de votre moteur, profitez :

D'une installation mécanique véritablement innovante sur le marché des moteurs

...

D'une programmation intuitive avec l'application Extel Umii



AVEC UMII,
VOUS ÊTES CERTAIN
QUE VOTRE
INSTALLATION
SE FERA SANS
DIFFICULTÉ !



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Moteur	
Type	Motorisation + électronique de commande WiFi intégrée
Composition	Moteur 24V, Réducteur mécanique, Electronique de commande
Alimentation	230Vac ou 24Vdc
Puissance maxi	250W
Force maxi	300N
Durée de fonctionnement assignée	10 minutes
Nombre maximum de cycles/ heures	10
Sortie feu clignotant	24V pour feu à LED
Sortie photocellules	3 paires maxi en 24V
Entrée photocellules	Entrée pour contact sec normalement fermé
Entrée commande portail	Entrée pour contact sec normalement ouvert
Entrée commande partielle (piéton)	Entrée pour contact sec normalement ouvert
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C
Indice de protection	IP44
Nombre de télécommandes mémorisables	15 avec 1 bouton commande portail et 1 bouton commande piéton
Configuration requise	Version min IOS : 12 Version min Android : 6

Photocellules	
Type	Détecteur de présence à faisceau infrarouge modulé. Système de sécurité de type D selon la EN 12453
Constitution	1 émetteur TX et 1 récepteur RX
Alimentation	12Vdc, 12Vac, 24Vdc, 24Vac
Puissance maximum assignée	0.7W la paire
Sortie	- 1 sortie à contact sec normalement fermé (COM/NC) - 1 sortie à contact sec normalement ouvert (COM/NO)
Angle d'émission Angle de réception	10° environ / 10° environ
Portée	15m maximum (portée qui peut être réduite à cause de perturbations climatiques)
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C
Indice de protection	IP44

Télécommande	
Type	Type : Modulation AM de type OOK. Codage de type Rolling code à 16 bits (soit 65536 combinaisons possibles)
Fréquence	433.92MHz
Alimentation	3V de type CR2032
Touches	4 touches
Puissance rayonnée	< 10mW
Autonomie	1 an à raison de 10 utilisations par jour
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C

Feu clignotant	
Type	Eclairage à LED 8W - Clignotement géré par la carte électronique
Alimentation	Tension maxi d'alimentation : 24VDC
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C
Indice de protection	IP44



EXT3L



HOTLINE

3
ANS

GARANTIE

XC500

REF. 761004

