

# Pack motorisation solaire Brushless 10Nm pour volet roulant

Pack Starter Tymoov 10 Solar • réf.6357072

## Dites le à vos clients

- Motorisez vos volets roulants sans travaux à l'intérieur de votre habitat
- Bénéficiez d'une solution fiable, silencieuse, autonome à énergie solaire
- Améliorez la sécurité de votre logement en cas de tentative d'intrusion ou de départ de feu

## Fonctions

- Pack de motorisation solaire pour volet roulant - Moteur BLDC 10Nm, batterie et panneau Solaire
- Pilotage individuel ou centralisé avec Tyxia 1701, 2331 & 1716, smartphone ou assistant vocal
- Application Tydom : visualisation de la position du volet et de la charge de la batterie
- Anti-effraction : résistance contre le soulèvement du volet avec les verrous
- Anti-intrusion : associé à Tyxal+, déclenchement de l'alarme lors d'une tentative de soulèvement du volet
- Sécurité incendie : associé au DFR, le moteur remonte le volet sur détection de fumée, facilitant l'évacuation des occupants
- Détection d'obstacle Protect+ et gel: arrêt du moteur pour protéger le volet
- Apprentissage des butées automatique, semi-automatique ou manuel et détection automatique du sens de rotation



## + Installateur

- Pack avec les accessoires de pose pour une installation facile, efficace et fiable :
  - gain de temps, sans raccordement au réseau électrique
  - branchement moteur, panneau solaire et batterie par connecteurs débrochables
  - garantie 10 ans

## Caractéristiques techniques

### Moteur Tymoov Solar 12V DC 10Nm (x1)

<b>Dimensions</b>	H:55 l:424 mm	<b>Indice IP</b>	44
<b>Mode de pose</b>	à insérer	<b>Type d'alimentation</b>	Solaire secourue

<b>Autonomie sur alimentation secourue</b>	55 jours batterie neuve à 20°	<b>Longueur du câble fourni (m)</b>	0.20
<b>Nombre maximum d'émetteurs</b>	16	<b>Technologie de communication</b>	X3D

#### Roue octo 60 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:56 l:56 P:30 mm
-------------------	-------------------

#### Couronne OCTO 60 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:57 l:57 P:30 mm
-------------------	-------------------

#### Fixation pour batterie 2200MAH (x2)

<b>Dimensions</b>	H:50 l:15 P:25 mm
-------------------	-------------------

#### Support pour panneau photovoltaïque Solar Panel (x2)

<b>Dimensions</b>	H:67 l:20 P:23 mm
-------------------	-------------------

#### Support moteur étroit (x1)

#### Panneau photovoltaïque avec cadre (x1)

<b>Dimensions</b>	H:60 l:500 P:10 mm	<b>Indice IP</b>	55
<b>Mode de pose</b>	en saillie à visser à clipser	<b>Longueur du câble fourni (m)</b>	0.20

## Batterie 2200mAh pour moteur Tymoov Solar 12V DC 10Nm (x1)

Indice IP	44
-----------	----

### Compléments indispensables

- Tyxia 1701 | Télécommande radio 1 voie pour volets roulants - 6351441
- -

### Enrichir l'installation

- Tydom Home | Box maison connectée en ambiance - 6700116
- Tydom Pro | Box maison connectée en tableau électrique - 6700117
- Tywell Pro | Box modulaire pour gestion bioclimatique des occultants - 6702000
- Tywell Home | Box connectée avec gestion bioclimatique des occultants - 6702008
- DFR Tyxal+ | Détecteur de fumée radio - 6412313
- Pack Tyxal+ | Pack alarme 8 zones sans fil - 6410168
- Tyxia 1716 | Télécommande radio 2 voies pour volets roulants et éclairages - 6351442