

Mode d'emploi



EASYBRUSH **Balai rotatif télescopique**

ESY30006-08

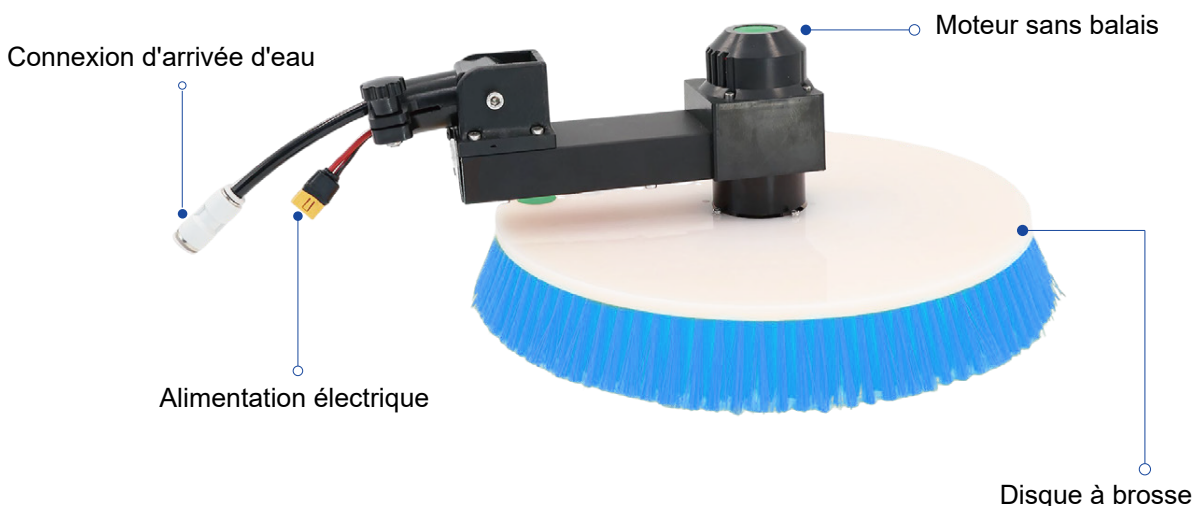
PRÉSENTATION DU PRODUIT

La brosse de nettoyage pour panneaux solaires à tête unique EASYBRUSH permet de nettoyer efficacement les panneaux solaires et les systèmes photovoltaïques.

Solution professionnelle pour le nettoyage des panneaux solaires, elle est équipée d'un moteur sans balais : la brosse est actionnée par le système de nettoyage haute pression, grâce à l'eau qui la traverse.

Grâce à sa conception compacte et à son poids léger sur les panneaux solaires, elle constitue une excellente option pour tout opérateur en nettoyage de panneaux solaires à la recherche d'une solution de nettoyage efficace.

COMPOSANTS DU PRODUIT



UTILISATION DE LA BROSSE DE NETTOYAGE

Manche télescopique	Longueur (M) : 1,90 à 5,30	4 sections	Alliage d'aluminium
Moteur	Moteur sans balais	Tension : DC24V	Puissance 150 W
Brosse	Diamètre : 32 cm	Largeur de nettoyage : 32 cm	Matériel : Polytéréphthalate de butylène
Tuyaux d'eau et fil	Diamètre du tuyau d'eau : 10 mm		Longueur du tuyau d'eau : 10 m

IMPORTÉ PAR



INSTALLATION DU PRODUIT

- ETAPE 1 : Connectez le manche télescopique à la tête de brosse et au moteur.
- ETAPE 2 : Connectez l'alimentation électrique batterie au lithium / convertisseur de puissance.
- ETAPE 3 : Raccordez le système d'alimentation en eau (tuyau d'eau + pompe à eau) à connecter au robinet d'eau.
- ETAPE 4 : Ajustez le manche télescopique à la longueur de nettoyage appropriée.

CONSEILS D'UTILISATION DU PRODUIT

- ① Le moment idéal pour nettoyer les panneaux solaires est tôt le matin ou en fin d'après-midi, lorsque les rayons du soleil sont moins intenses. Cela évite que les panneaux ne chauffent trop, ce qui peut rendre le nettoyage plus difficile et potentiellement endommager les cellules solaires, notamment en raison des taches de produits nettoyants ayant séché sur les panneaux avec la chaleur du soleil.
- ② Lors du nettoyage, frottez délicatement les panneaux solaires avec des mouvements circulaires pour éliminer la saleté, la poussière et les débris. Veillez à ne pas appuyer trop fort, car cela pourrait rayer la surface. Utilisez une raclette pour éliminer l'excès d'eau et de saleté, en travaillant du haut vers le bas des panneaux.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- ① La batterie au lithium, le chargeur et le convertisseur de puissance ne sont pas étanches : ne pas immerger ni éclabousser.
- ② Évitez le fonctionnement prolongé à des températures élevées, l'environnement de travail ne doit pas dépasser 40 degrés.
- ③ Lorsque vous stockez l'appareil pendant une période prolongée, ne placez pas la tête de brosse ou le tuyau d'arrosage à l'intérieur de la boîte étanche.
- ④ Veuillez entretenir et réparer ce produit sous la direction d'un professionnel.

GARANTIE

- ① Les accessoires électriques (batterie au lithium et moteur) bénéficient d'une période de garantie de 12 mois ;
- ② Les câbles (câble interne de tige télescopique, câble d'extension, connecteurs de câble) sont garantis 3 mois ;
- ③ Le manche télescopique bénéficie d'une période de garantie de 3 mois.

IMPORTÉ PAR



3, rue Jules Verne · Parc d'Activités Airspace · 33187 LE HAILLAN Cedex · FRANCE
Tél. 05 56 08 62 59 · Fax : 05 56 42 58 15 · www.cbm.fr · info@cbm.fr



RÈGLES DE NON-GARANTIE

- ① Entretien non autorisé, mauvaise utilisation du produit, collision, abus, liquide, intrusion, accidents, modifications.
- ② Au-delà de la période légale de 12 mois pour la réparation, remplacement ou indemnisation des produits défectueux.
- ③ Défaillances de produits ou de composants causées par des facteurs humains.
- ④ Dommages causés par un cas de force majeure.

NOTE SUPPLÉMENTAIRE

- ① Ces instructions visent à garantir une connexion et une utilisation sûres des balais de panneaux solaires. CBM décline toute responsabilité en cas de dommage causé par une utilisation incorrecte ou inappropriée des connecteurs. La garantie du produit n'est valable que si les instructions de ce manuel d'utilisation sont respectées à tout moment.
- ② Pour des questions supplémentaires concernant les méthodes de nettoyage ou les approbations de méthodes de nettoyage mécaniques, veuillez contacter votre revendeur.