

Solar + LED Floodlight 1600

Solar + Reflector LED 1600

Solaire + Projecteur DEL 1600



User's Manual / Manual de Usuario / Guide d'Utilisation

We are constantly improving our products so specifications are subject to change without notice. Visit our website for the latest product information.

Estamos mejorando nuestros productos constantemente, por lo tanto, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Visite nuestro sitio web para obtener la información más reciente de los productos.

Nous améliorons constamment nos produits, alors les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. Visitez notre site Web, pour obtenir les dernières informations sur nos produits.

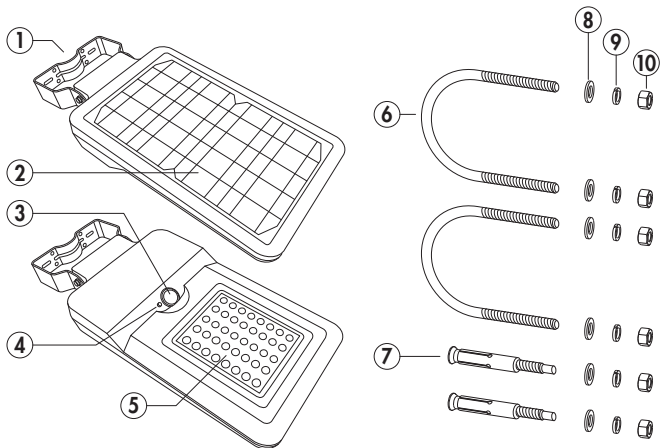


RoHS
compliant



Solar + LED Floodlight 1600 by Wagan Tech®

Thank you for purchasing the Solar + LED Floodlight 1600 by Wagan Tech®. With normal care and proper treatment, it will provide years of reliable service. Please read all operating instructions carefully before use.



1. Mounting plate
2. Solar panel
3. PIR detector
4. Startup button
5. Light panel

6. U-bolt
7. Expansion bolt
8. M6 flat washer
9. M6 spring washer
10. M6 nut

SPECIFICATIONS

Solar panel	9.5W, mono-crystalline silicon
Battery	7.4V, 5.4 Ah, Li-ion
LED count	40
Brightness (Lumens)	1,600 lm max
Recharge time	6 hours full sunlight
Lighting time	3 nights
Waterproof	IP65
Install height	8–11 ft (2.5~3.5 m)
Materials	PCB, poly-carbonate plastic, ABS plastic, glass
Size	20.0 × 9.0 × 2.5 inches (508 × 229 × 64 mm)
Working temperature	-4 °F to 122 °F (-20 °C to 50 °C)
Warranty	1 year

FEATURES

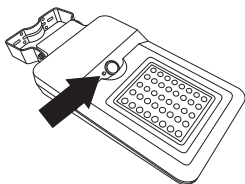
- Flexible installation: pole or wall mounted
- Wide area lighting
- Adjustable installation angle
- Motion activating PIR sensor
- Energy saving lumination program
- Automatic On/Off

APPLICATIONS

Suitable for outdoor wall or pole installation in plazas, parks, gardens, courtyards, streets, walkways, pathways, campuses, airfields, farms, and perimeter security.

INITIAL ACTIVATION

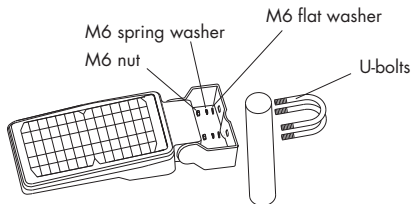
Activate the light by pressing the button on the underside of the light (as shown below).



DEVICE INSTALLATION

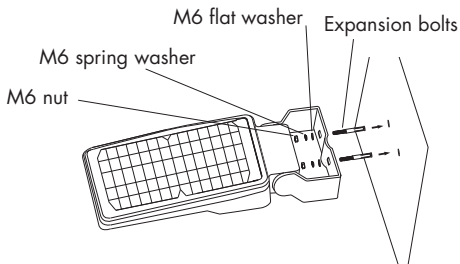
Pole installation

As the below image shows: Take out the bolts and washers from the accessories bag for pole installation and attach the light to the pole with the U-bolts.



Wall installation

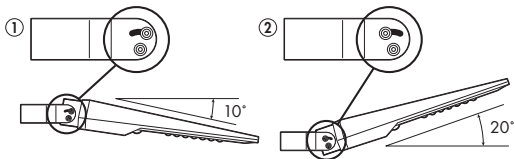
First, remove the U-bolts. Make 2 holes in the wall and take out the expansion bolt and washer. Attach the light onto the wall.



Please install the solar panel in a place without any shade and facing direct sunlight for better charging.

After installation, the light angle can be adjusted.

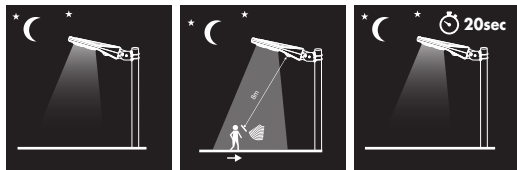
As shown in the diagram below.



OPERATION

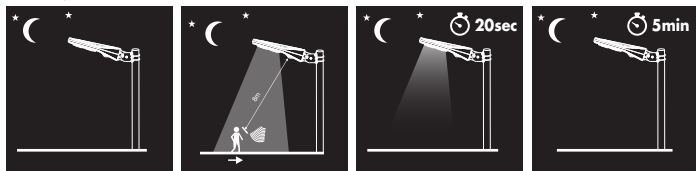
First 5 hours:

1,600 lumens when motion is detected; dims to 100 lumens 20 seconds after no motion.



After 5 hours (or when battery is below 30%):

1,600 lumens when motion is detected; dims to 100 lumens 20 seconds after no motion; turns off after 5 minutes of no motion.



SPECIAL NOTE

- Please allow solar panel to charge in bright sunlight for over 5 hours before first time use.
- If the sunlight is not strong enough, it may take longer to fully charge the light. This is normal for solar products.

WARNINGS

- Keep the device away from fire and oil in order to avoid any explosion hazards.
- Avoid severe shock or impact.
- No one except professional technicians should attempt to disassemble the light in order to avoid damaging the light.

PACKAGE INCLUDES

Floodlight

2 × U-bolts

6 × M6 flat washers

6 × M6 spring washers

6 × M6 nuts

2 × Expansion Bolts

WAGAN Corp. Limited Warranty

The WAGAN Corporation warranty is limited to products sold only in the United States.

Warranty Duration:

Product is warranted to the original purchaser for a period of one (1) year from the original purchase date, to be free of defects in material and workmanship. WAGAN Corporation disclaims any liability for consequential damages. In no event will WAGAN Corporation be responsible for any amount of damages beyond the amount paid for the product at retail.

Warranty Performance:

During the warranty period, a product with a defect will be replaced with a comparable model when the product is returned to WAGAN Corporation with an original store receipt. WAGAN Corporation will, at its discretion, replace or repair the defective part. The replacement product will be warranted for the balance of the original warranty period. This warranty does not extend to any units which have been used in violation of written instructions furnished.

Warranty Disclaimers:

This warranty is in lieu of all warranties expressed or implied and no representative or person is authorized to assume any other liability in connection with the sale of our products. There shall be no claims for defects or failure of performance or product failure under any theory of tort, contract or commercial law including, but not limited to negligence, gross negligence, strict liability, breach of warranty, and breach of contract.

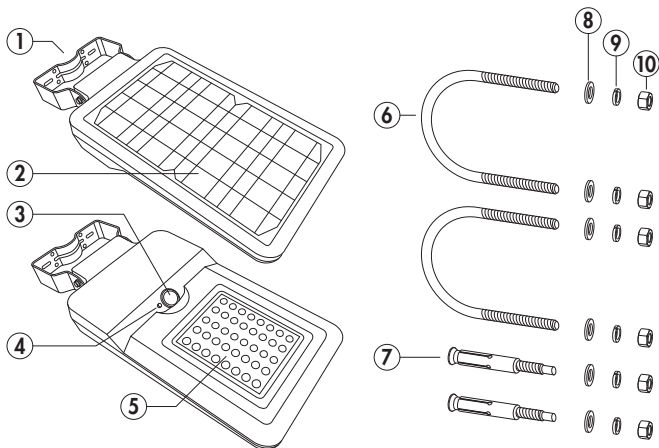
Returns:

WAGAN Corporation is not responsible for any item(s) returned without an official Return Authorization number (RA#). Please contact our customer service team by phone or email to obtain an RA#. You can also visit our website and chat with our team during our normal business hours. For more details and instructions on how to process a warranty claim, please read the "Returns" section under the "Contact" page on our website. WAGAN Corporation is not responsible for any shipping charges incurred in returning the item(s) back to the company for repair or replacement.

Register your product online at <http://tinyurl.com/wagan-registration> to be added to our email list. You will receive previews on our upcoming products, promotions, and events.

Manual de Usuario—Leer antes de utilizar este equipo

Gracias por comprar el Solar + Reflector LED 1600 de Wagan Tech®. Con un cuidado normal y un uso adecuado, este producto le durará años. Lea detenidamente el manual de instrucciones antes de poner en funcionamiento el producto.



1. Placa de montaje
2. Panel solar
3. Detector PIR
4. Botón de arranque
5. Panel de luz

6. Perno en U
7. Perno de expansión
8. Arandela plana M6
9. Arandela elástica M6
10. Tuerca M6

ESPECIFICACIONES

Panel solar	9,5 W, silicio monocristalino
Batería	7,4 V, 5.4 Ah, ion de Li
Cantidad de LED	40
Brillo (Lúmenes)	1600 lm max
Tiempo de recarga	6 horas de luz solar
Tiempo de iluminación	3 noches
Impermeable	IP65
Altura de instalación	2,5 a 3,5 m (8 a 11 ft)
Materiales	PCB, plástico policarbonato, plástico ABS, vidrio
Dimensiones	508 × 229 × 64 mm (20,0 × 9,0 × 2,5 pulgadas)
Temperatura de funcionamiento	-20 °C a 50 °C (-4 °F a 122 °F)
Garantía	1 año

CARACTERÍSTICAS

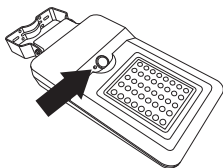
- Instalación flexible: se instala en poste o en la pared
- Iluminación de área amplia
- Ángulo de montaje ajustable
- Sensor de activación por movimiento PIR
- Programa de iluminación con ahorro de energía
- Encendido / apagado automático

APLICACIONES

Conveniente para su instalación en paredes exteriores o postes en plazas, parques, jardines, patios, calles, calzadas, caminos, campus, aeródromos, granjas y seguridad del perímetro.

ACTIVACIÓN INICIAL

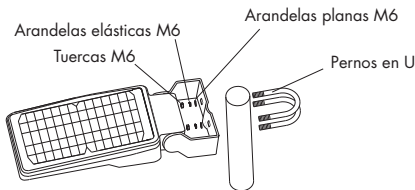
Para activar la luz presione el botón en la parte inferior (como se muestra a continuación).



INSTALACIÓN DEL DISPOSITIVO

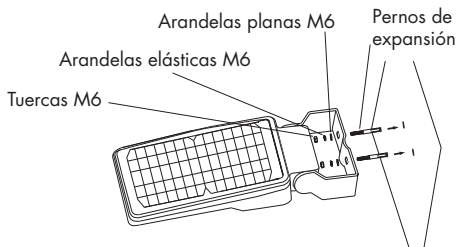
Instalación en un poste

Como muestra la siguiente imagen: Saque los pernos y las arandelas de la bolsa de accesorios para la instalación en un poste y fije la luz al poste con los pernos en U.



Instalación en una pared

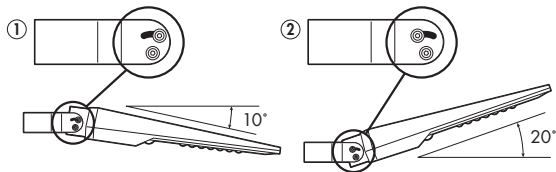
Primero, retire los pernos en U. Haga 2 orificios en la pared y saque el perno de expansión y la arandela. Fije la luz en la pared.



Instale el panel solar en un lugar sin sombra y frente a la luz solar directa para una mejor carga.

Después de la instalación, se puede ajustar el ángulo de la luz.

Como se muestra en el siguiente diagrama.



OPERACIÓN

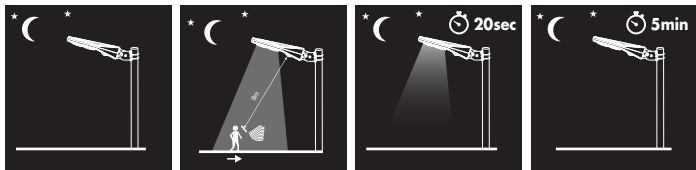
Primeras 5 horas:

1600 lúmenes al detectar movimiento; se atenúa a 100 lúmenes 20 segundos después de no detectar movimiento.



Después de 5 horas (o con 30 % o menos de batería):

1600 lúmenes al detectar movimiento; se atenúa a 100 lúmenes 20 segundos después de no detectar movimiento; se apaga después de 5 minutos de no detectar movimiento.



NOTA ESPECIAL

- Deje que el panel solar se cargue bajo la luz solar intensa durante más de 5 horas antes del primer uso.
- Si la luz solar no es lo suficientemente fuerte, la luz puede tardar más tiempo en cargarse completamente. Esto es normal en relación a los productos solares.

ADVERTENCIAS

- Mantenga el dispositivo lejos del fuego y del aceite para evitar cualquier peligro de explosión.
- Evite golpes o impactos severos.
- Con el fin de evitar daños a la luz, nadie excepto los técnicos profesionales deben intentar desmontarla.

CONTENIDO DEL PAQUETE

Reflector

2 x Pernos en U

6 x Arandelas planas M6

6 x Arandelas elásticas M6

6 x Tuercas M6

2 x Pernos de expansión

Garantía Limitada de la Corporación Wagan

La garantía de WAGAN Corporation se limita exclusivamente a los productos vendidos en Estados Unidos.

Duración de la garantía:

Se extiende la garantía del producto para el comprador original por el periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra original, que declara que está libre de defectos de materiales y mano de obra. WAGAN Corporation no asume ninguna responsabilidad por daños consecuentes. Bajo ninguna circunstancia WAGAN Corporation asumirá responsabilidad por daños que excedan el importe pagado por el producto en una tienda minorista.

Cumplimiento de la garantía:

Durante el periodo de la garantía, un producto defectuoso será reemplazado por un modelo equivalente cuando el producto sea devuelto a WAGAN Corporation con un recibo original de la tienda. WAGAN Corporation, a su criterio, reemplazará, reemplazará o reparará la parte defectuosa. El producto de reemplazo quedará cubierto por el resto del periodo de la garantía original. Esta garantía no se extiende a las unidades cuyo uso haya violado las instrucciones suministradas por escrito.

Exclusiones de la garantía:

Esta garantía reemplaza toda otra garantía expresa o implícita y ningún representante o persona están autorizados a asumir responsabilidad alguna en relación con la venta de nuestros productos. No se aceptarán reclamos por defectos o falla de funcionamiento o falla del producto bajo ninguna interpretación del derecho de responsabilidad civil, contractual o comercial, sin limitarse a negligencia, negligencia grave, responsabilidad objetiva, violación de garantía y violación de contrato.

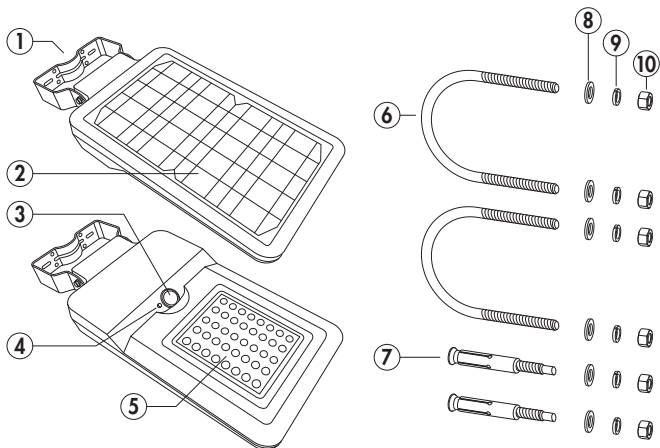
Devoluciones:

WAGAN Corporation no se responsabiliza por cualquier elemento(s) devuelto(s) sin un número de Autorización de devolución (#AD). Por favor póngase en contacto con nuestro equipo de servicio al cliente por teléfono o correo electrónico para obtener un #AD. También puede visitar nuestro sitio web y hablar con nuestro equipo en nuestro horario normal de trabajo. Para más detalles e instrucciones sobre cómo procesar un reclamo de garantía, por favor lea la sección "Devoluciones" de la página de "Contacto" en nuestro sitio web. WAGAN Corporation no se responsabiliza por cualquier cargo por envío que resulte de la devolución de el/los elemento(s) a la compañía para reparaciones o reemplazo.

Registre su producto en línea en <http://tinyurl.com/wagan-registration> para ser agregado a nuestra lista de correo electrónico. Recibirá reseñas sobre nuestros próximos productos, promociones y eventos.

Solaire + Projecteur DEL 1600 de Wagan Tech^{MD}

Merci d'avoir acheté le Solaire + Projecteur DEL 1600 de Wagan Tech^{MD}. Une utilisation normale et un traitement adapté vous garantirons des d'années d'utilisation sans problème. Veuillez lire attentivement toutes les instructions d'utilisation avant de l'utiliser.



1. Plaque de montage
2. Panneau solaire
3. Détecteur PIR
4. Bouton de démarrage
5. Panneau de lumière

6. Boulon en U
7. Boulon d'expansion
8. M6 rondelle
9. M6 rondelle à ressort
10. M6 Écrou

SPÉCIFICATIONS

Panneau solaire	9,5 W, silicium mono cristallin
Batterie	7.4 V, 5.4 Ah, Li-ion
Nombre de DEL	40
Luminosité (Lumens)	1600 lm max
Temps de recharge	6 heures de lumière du soleil
Temps d'éclairage	3 nuits
Imperméable	IP65
Hauteur d'installation	2,5~3,5 m (8–11 pi)
Matériaux	PCB, plastique polycarbonate, plastique ABS, verre
Taille	508 × 229 × 64 mm (20,0 × 9,0 × 2,5 po)
Température de fonctionnement	-20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)
Garantie	1 an

CARACTÉRISTIQUES

- Installation polyvalente : poteau ou mur
- Éclairage d'une zone étendue
- Angle d'installation réglable
- Détecteur de mouvement IRP
- Programme d'illumination économiseur d'énergie
- Automatique on / off

©2019 Wagan Corporation. Tous droits réservés.

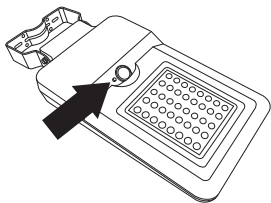
Wagan Tech et *wagan.com* sont des marques de commerce utilisées par Wagan Corporation.

APPLICATIONS

Adapté pour l'installation sur un mur extérieur ou un poteau, dans les places, les parcs, les jardins, les cours, les rues, les trottoirs, les sentiers, les campus, les aéroports, les fermes, et les périmètres de sécurité.

ACTIVATION INITIALE

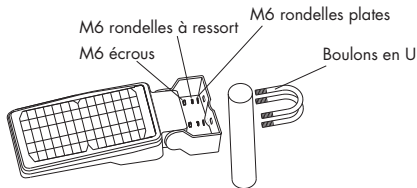
Activez la lumière en appuyant sur le bouton sur la partie inférieure de la lumière (comme illustré ci-dessous).



INSTALLATION DU DISPOSITIF

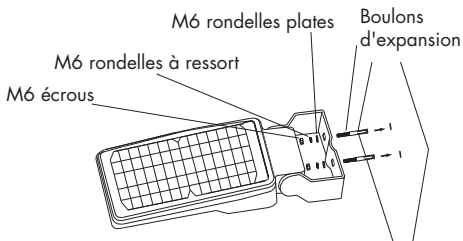
Installation du poteau

Comme l'image ci-dessous l'indique : retirez les boulons et les rondelles pour le poteau d'installation du sac d'accessoires et de fixer la lumière au poteau avec des boulons en U.



Installation murale

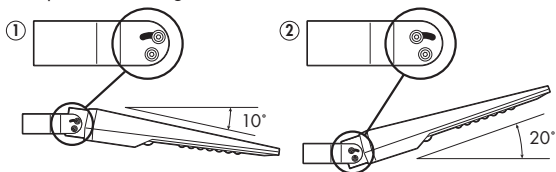
Tout d'abord, enlevez les boulons en U. Faites 2 trous dans le mur et sortez le boulon d'expansion et la rondelle. Fixez la lumière au mur.



Installez le panneau solaire dans un endroit sans ombre et face à la lumière directe du soleil pour une charge optimale.

Après l'installation, l'angle de la lumière peut être ajusté.

Comme indiqué dans le diagramme ci-dessous.



FONCTIONNEMENT

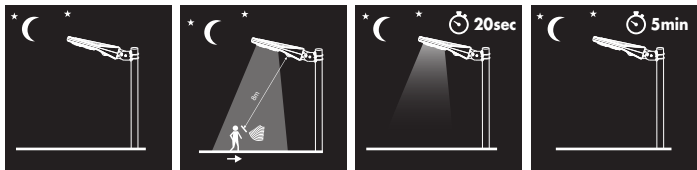
5 premières heures :

1 600 lumens lorsqu'un mouvement est détecté ; baisse à 100 lumens, 20 secondes après qu'il n'y a plus de mouvement.



Après 5 heures (ou lorsque la batterie est à 30 %) :

1 600 lumens lorsqu'un mouvement est détecté ; baisse à 100 lumens 20 secondes après qu'il n'y a plus de mouvement ; s'éteint après 5 minutes sans mouvement.



NOTE SPÉCIALE

- Laissez le panneau solaire se recharger en plein soleil pendant plus de 5 heures avant la première utilisation.
- Si l'ensoleillement n'est pas assez fort, les lumières mettront plus de temps à se charger complètement. C'est normal pour les produits solaires.

AVERTISSEMENTS

- Gardez l'appareil à l'écart du feu et de l'huile afin d'éviter tout risque d'explosion.
- Évitez les chocs et les impacts violents.
- Personne, à l'exception des techniciens professionnels, ne devrait tenter de démonter la lumière afin d'éviter de l'endommager.

FORFAITS INCLUS

Projecteur

2 x Boulons en U

6 x M6 rondelles plates

6 x M6 rondelles à ressort

6 x M6 écrous

2 x Boulons d'expansion

Garantie Limitée de WAGAN Corporation

La garantie de WAGAN Corporation est limitée aux produits vendus uniquement aux États-Unis.

Durée de la garantie :

Le produit est garanti à l'acheteur original pour une période d'une (1) année à compter de la date d'achat originale, de toute défectuosité de matériau ou de main d'œuvre. WAGAN Corporation décline toute responsabilité pour tout dommage conséquent. En aucun cas, WAGAN Corporation ne sera responsable pour tout montant en dommage supérieur au montant payé pour le produit au prix de détail.

Garantie de performance:

Pendant la période de garantie, un produit défectueux sera remplacé par un modèle comparable lorsque le produit est retourné à WAGAN Corporation avec un reçu original du magasin. WAGAN Corporation remplacera ou réparera, à sa discrétion, la pièce défectueuse. Le produit de remplacement sera garanti pour le reste de la période originale de garantie. Cette garantie ne s'applique à aucune unité qui a été utilisée contrairement aux instructions écrites fournies.

Limitations de la garantie :

Cette garantie remplace toute garantie explicite ou implicite et aucun représentant ou personne n'est autorisé à assumer toute autre responsabilité en lien avec la vente ou les produits. Les réclamations ne sont pas valides pour la défectuosité ou la défaillance de fonctionnement ou la défaillance du produit sous tout autre principe de droit ou d'équité, contrat ou loi commerciale, incluant mais non limité, à la négligence, grossière négligence, responsabilité absolue, bris de garantie et bris de contrat.

Retours :

WAGAN Corporation n'est pas responsable pour tout article retourné sans un numéro de renvoi officiel (N° RA). Veuillez contacter notre service à la clientèle par téléphone ou par courriel pour obtenir un N° RA. Vous pouvez également visiter notre site Web et clavarder avec un membre de notre équipe pendant nos heures d'ouverture. Pour obtenir plus de détails et des instructions pour faire une réclamation couverte pas la garantie, veuillez lire la section « Retour » dans la page « Contact » de notre site Web. WAGAN Corporation n'est pas responsable pour tout frais d'expédition pour le renvoi de tout article à notre entreprise pour réparation ou remplacement.

Enregistrez votre produit en ligne à : <http://tinyurl.com/wagan-registration> pour être ajouté à notre liste d'envoi. Vous recevrez les aperçus sur nos produits, promotions et événements.



31088 San Clemente Street
Hayward, CA 94544, U.S.A.

Tel: +1.510.471.9221
U.S. & Canada Toll Free: +1.800.231.5806
customerservice@wagan.com
www.wagan.com

©2019 Wagan Corporation. All Rights Reserved
Wagan Tech and *wagan.com* are trademarks used by Wagan Corporation

© Corporación Wagan 2019. Todos los derechos reservados
Wagan Tech y *wagan.com* son marcas registradas de la Corporación Wagan

© 2019 Wagan Corporation. Tous droits réservés.
Wagan Tech et *wagan.com* sont des marques de commerce utilisées par Wagan Corporation.