



Have a question or problem?

1. Visit our website **www.letsyada.com** for Installation videos.
2. Call our toll free number at **1.866.294.9244** Monday through Friday 9:00am to 5:00pm (PST).
3. Email us at **customercare@winplususa.com**

IMPORTANT: In the unlikely event that any difficulty continues, please call us at 1.866.294.9244 for Return Authorization Process.

Poser une question ou un problème?

1. Visitez notre site web **www.letsyada.com** pour vidéos de installation.
2. Appeler à notre numéro gratuit **1.866.294.9244** de Lundi à Vendredi de 9:00am à 5:00pm (PST).
3. Envoyez-nous un courriel électronique à **customercare@winplususa.com**

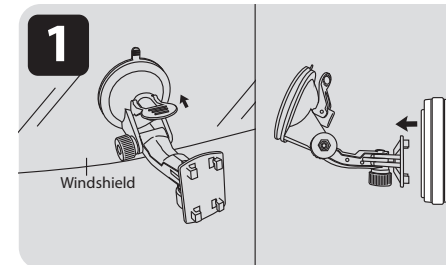
IMPORTANT: Dans le cas peu probable que toute difficulté continue, 1.866.294.9244 pour obtenir autorisation de retour.

¿Tiene una pregunta o problema?

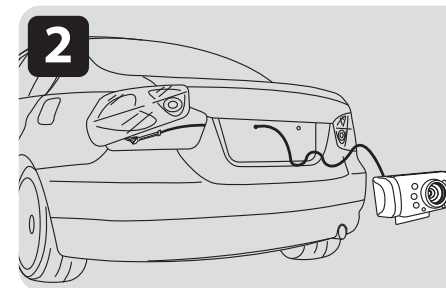
1. Visitez nuestro sitio web **www.letsyada.com** para videos de instalación.
2. Llamar a nuestro número gratuito **1.866.294.9244** de Lunes a Viernes de 9:00am a 5:00pm (PST).
3. Envíenos un correo electrónico a **customercare@winplususa.com**

IMPORTANTE: En el caso improbable de que cualquier dificultad sigue, por favor, llámenos al 1.866.294.9244 para volver Proceso de autorización.

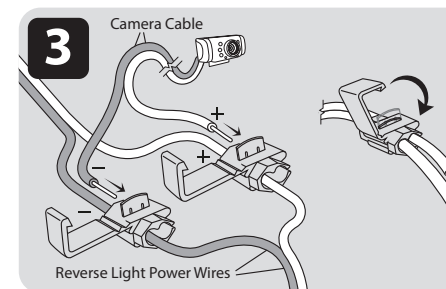
Installation video's are available on www.letsyada.com to see step by step installation instructions. Detailed instructions and warnings can be found in the User's Manual provided.
Note: Camera installation on diesel vehicles may require different wiring install.



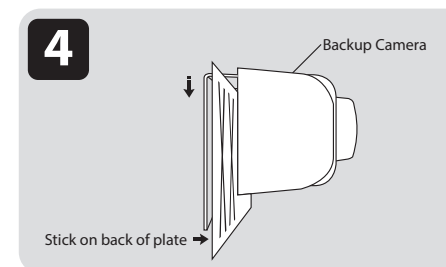
- 1** Hook the monitor to the suction cup mount and attach to windshield. Power using the 12/24v adapter provided. Remove overlay and adjust angle as needed.



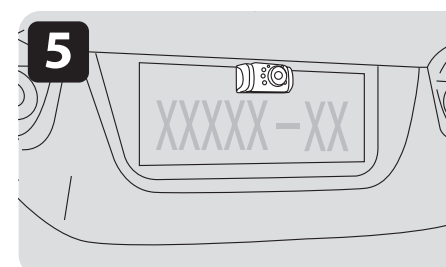
- 2** The camera needs to be connected to a reverse light. The connection provides power to the camera, and to notify when the vehicle is in reverse. Determine the best route for the camera cable from the top of your license plate to the inside of the vehicle. You may need to drill a small hole. Run the camera cable through to the inside of your car to the tail light housing.



- 3** At your taillight, remove the light bulb socket from the reverse light housing. Determine the reverse light power wires for your car, designating the positive and negative wires. Connect the camera cable to the power wires of your car using the snap lock splice connectors. Connect the camera's red wire to reverse light's positive wire. Connect the camera's black wire to reverse light's negative wire. Use pliers to squeeze the metal tabs then snap the plastic cover closed.



- 4** Remove the license plate. Standing with the license plate in one hand and the camera in the other hand, slide the camera along the top of the license plate. Peel off the lining to the double-sided tape already attached to the camera and press firmly to the license plate to secure the camera. Attach the license plate to the vehicle.

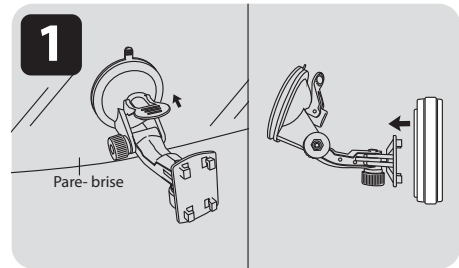


- 5** Adjust the vertical angle of the camera. Power the monitor and check for successful installation prior to tucking away the cable and putting together your tail light housing.

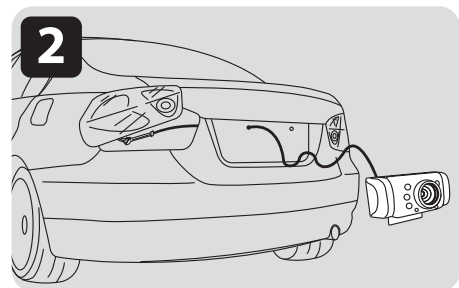
GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Des vidéos d'installation disponibles sur www.letsyada.com présentent les directives de montage détaillées. Des directives détaillées et des avertissements se trouvent dans le manuel d'utilisation fourni.

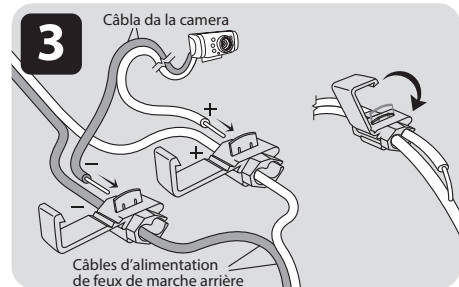
Remarque: L'installation de la caméra dans des véhicules à moteur diesel peut nécessiter l'installation d'un câblage différent.



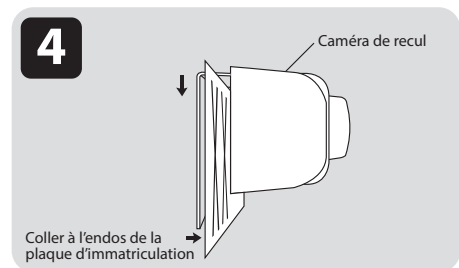
- 1 Accrochez le moniteur au montage à ventouse et fixez au pare-brise. Alimentez à l'aide de l'adaptateur de 12V / 24V fourni. Retirez le revêtement et ajustez l'angle au besoin.



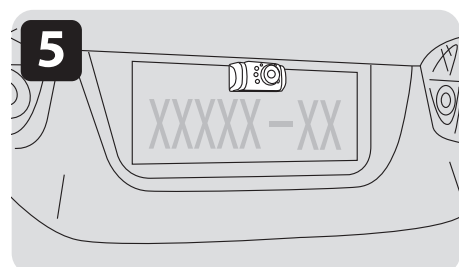
- 2 La caméra doit être connectée à un feu de marche arrière. La connexion sert à l'alimentation de la caméra et à l'avertissement de marche arrière du véhicule. Déterminez le meilleur trajet pour le câble de la caméra à partir de la partie supérieure de la plaque d'immatriculation jusqu'à l'intérieur du véhicule. Il est possible que vous deviez percer un petit trou. Faites passer le câble par la partie intérieure du véhicule vers le boîtier de feux de marche arrière.



- 3 Retirez la douille de l'ampoule du feu arrière du boîtier de feux de marche arrière. Déterminez les câbles d'alimentation servant aux feux de marche arrière pour le véhicule en identifiant les câbles positifs et négatifs. Connectez le câble d'alimentation de la caméra aux câbles d'alimentation du véhicule à l'aide des connecteurs bout-à-bout à pression. Connectez le câble rouge de la caméra au câble positif des feux de marche arrière. Connectez le câble noir de la caméra au câble négatif des feux de marche arrière. Utilisez des pinces pour serrer les languettes de métal puis fixez le couvercle de plastique.



- 4 Retirez la plaque d'immatriculation. En tenant la plaque d'immatriculation d'une main et la caméra de l'autre, faites glisser la caméra le long de la partie supérieure de la plaque d'immatriculation. Enlevez le revêtement du ruban à double face déjà en place sur la caméra et appuyez fermement sur la plaque d'immatriculation pour fixer la caméra. Fixez la plaque d'immatriculation au véhicule.

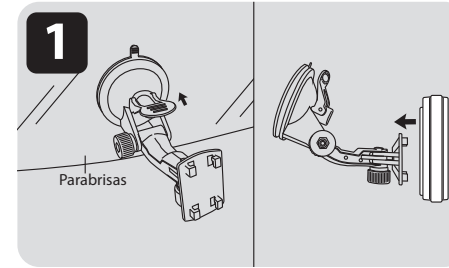


- 5 Ajustez l'angle vertical de la caméra. Mettez la caméra en marche et vérifiez l'installation avant de fixer le câble et de remonter le boîtier de feux de marche arrière.

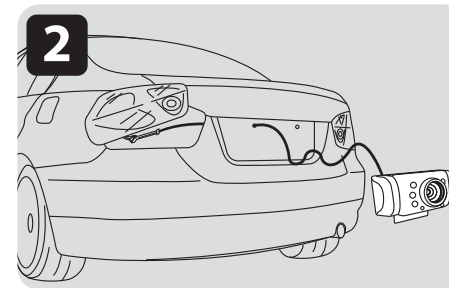
GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Los videos de instalación están disponibles en www.letsyada.com para ver las instrucciones de instalación paso por paso.

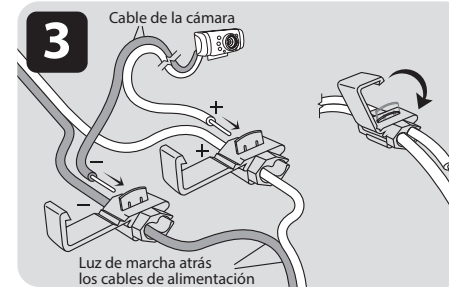
En el Manual del usuario que se incluye pueden verse las instrucciones detalladas y advertencias. **Nota:** instalación de la cámara en los vehículos diesel pueden requerir diferentes instalar cableado.



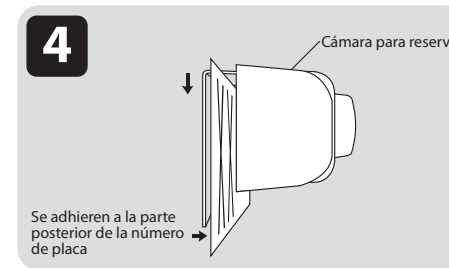
- 1 Enganche la pantalla a la montura de ventosas y colóquela en el parabrisas. Encienda usando el adaptador de 12/24v que se incluye. Elimine la sobrecubierta y ajuste el ángulo según sea necesario.



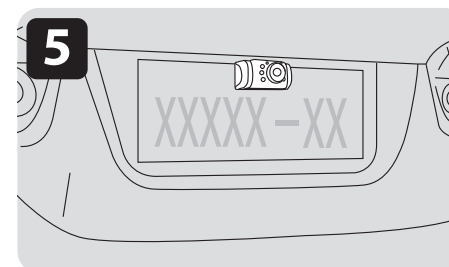
- 2 La cámara debe conectarse a una luz de retroceso. La conexión le da corriente a la cámara y avisa cuando el vehículo esté en retroceso. Determine la mejor ruta para el cable de la cámara, desde la parte superior de la placa al interior del vehículo. Tal vez sea necesario perforar un pequeño orificio. Extienda el cable de la cámara a través del interior del automóvil hasta la carcasa del faro trasero.



- 3 En el faro trasero, quite el enchufe de la bombilla de la carcasa de la luz de retroceso. Determine los cables de corriente de las luces de su automóvil, designando los cables positivos y negativos. Conecte el cable de la cámara a los cables de corriente de su automóvil, usando los conectores de empalme de cierre a presión. Conecte el cable rojo de la cámara al cable positivo de la luz de retroceso. Conecte el cable negro de la cámara al cable negativo de la luz de retroceso. Use alicates para apretar las lengüetas de metal, luego cierre a presión la cubierta plástica.



- 4 Quite la placa. De pie con la placa en una mano y la cámara en la otra, deslice la cámara por la parte superior de la placa. Desprenda el protector de la cinta de dos lados que ya está pegada a la cámara y presione firmemente contra la placa para asegurar la cámara. Coloque la placa en el automóvil.



- 5 Ajuste el ángulo vertical de la cámara. Encienda la pantalla y verifique si la instalación está bien antes de ocultar el cable y armar la carcasa del faro trasero.