

EN RADRUNNER 3 PLUS OWNER'S MANUAL UPDATE

Your Owner's Manual has been updated with important information about the kickstand on your RadRunner 3 Plus. The kickstand may have been preset at a length shorter than necessary to provide adequate support, so use the steps below to fully extend the kickstand length during assembly.

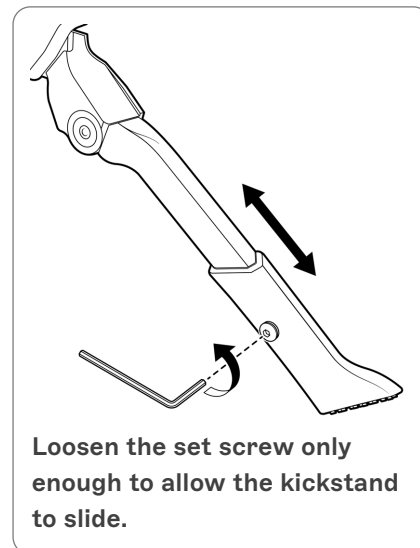
1. **Inspect and maximize the kickstand's length.** Your kickstand is length-adjustable and *must* be extended to its full length to provide the most stable support for your ebike.
 - a. Use a 4 mm Allen wrench to loosen the set screw on the bottom half of the kickstand by turning it *only a half turn* counterclockwise. This should allow the bottom half to slide up and down the kickstand.

NOTICE: Do not loosen the set screw any more than necessary to allow the kickstand to slide. If you do so, the kickstand can come apart, and the set screw and an interior nut can fall out.

- b. Slide the kickstand out to its maximum length.
- c. Re-tighten the set screw, and then use a torque wrench with a 4 mm Allen bit to torque to 6-7 Nm.



WARNING: Not extending your kickstand to its maximum length or misusing your kickstand can cause your ebike to tip over, leading to ebike damage, serious injury, or death. **Ensure your kickstand is adjusted to its maximum length. Never rely on any kickstand to hold up a bike that's loaded with cargo or passengers.** Your kickstand is designed to help hold up an unloaded, unoccupied ebike while it's on a hard, flat, level surface. If you are loading cargo or passengers on your ebike, keep a hand on it at all times or have a friend help hold it steady.



We are here to help!

If you have questions after reading these instructions, please reach out to us.

Rad Power Bikes Help Center: <https://support.radpowerbikes.com>

FR MISE À JOUR DU MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

RADRUNNER 3 PLUS

Votre manuel du propriétaire a été mis à jour avec des informations importantes sur votre béquille RadRunner 3 Plus. La béquille peut avoir été préréglée à une longueur plus courte que nécessaire pour fournir un support adéquat, utilisez donc les étapes ci-dessous pour étendre complètement la longueur de la béquille lors de l'assemblage.

1. **Inspectez et maximisez la longueur de la béquille.** Votre béquille est réglable en longueur et doit être étendue sur toute sa longueur pour fournir le support le plus stable pour votre vélo électrique.
 - a. Utilisez une clé Allen de 4 mm pour desserrer la vis de réglage sur la moitié inférieure de la béquille en la tournant d'un demi-tour seulement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Cela devrait permettre à la moitié inférieure de glisser de haut en bas de la béquille.

AVIS: Ne desserrez pas la vis de réglage plus que nécessaire pour permettre à la béquille de coulisser. Si vous le faites, la béquille peut se détacher et la vis de réglage et un écrou intérieur peuvent tomber.
 - b. Faites glisser la béquille à sa longueur maximale.
 - c. Resserrez la vis de réglage, puis utilisez une clé dynamométrique avec un embout Allen de 4 mm pour serrer à 6-7 Nm.



AVERTISSEMENT: Ne pas étendre votre béquille à sa longueur maximale ou mal utiliser votre béquille peut faire basculer votre vélo électrique, entraînant des dommages au vélo électrique, des blessures graves ou la mort. **Assurez-vous que votre béquille est ajustée à sa longueur maximale. Ne comptez jamais sur une béquille pour tenir un vélo chargé de marchandises ou de passagers.** Votre béquille est conçue pour aider à maintenir un vélo électrique non chargé et inoccupé lorsqu'il se trouve sur une surface dure, plane et de niveau. Si vous chargez des marchandises ou des passagers sur votre vélo électrique, gardez une main dessus à tout moment ou demandez à un ami de vous aider à le maintenir stable.

Nous sommes ici pour aider!

Si vous avez des questions après avoir lu ces instructions, veuillez nous contacter.

Centre d'aide Rad Power Bikes : <https://radpowerbikeseu.zendesk.com/hc/fr>

DE RADRUNNER 3 PLUS-BENUTZERHANDBUCH- UPDATE

Ihre Bedienungsanleitung wurde mit wichtigen Informationen zum Ständer Ihres RadRunner 3 Plus aktualisiert. Der Ständer wurde möglicherweise auf eine kürzere Länge voreingestellt, als für eine ausreichende Unterstützung erforderlich ist. Befolgen Sie daher die nachstehenden Schritte, um die Länge des Ständers während der Montage vollständig zu verlängern.

1. **Überprüfen und maximieren Sie die Länge des Ständers.** Ihr Ständer ist längenverstellbar und muss auf die volle Länge ausgefahren werden, um Ihrem E-Bike den bestmöglichen Halt zu bieten.

- a. Lösen Sie mit einem 4-mm-Inbusschlüssel die Stellschraube an der unteren Hälfte des Ständers, indem Sie sie nur eine halbe Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn drehen. Dadurch sollte die untere Hälfte auf dem Ständer nach oben und unten gleiten können.

NOTIZ: Lösen Sie die Stellschraube nicht mehr als nötig, damit der Ständer gleiten kann. Andernfalls könnte der Ständer auseinanderfallen und die Stellschraube sowie eine Innenmutter könnten herausfallen.

- b. Schieben Sie den Ständer auf seine maximale Länge heraus.
- c. Ziehen Sie die Stellschraube wieder fest und verwenden Sie dann einen Drehmomentschlüssel mit einem 4-mm-Inbusbit, um das Drehmoment auf 6–7 Nm anzuziehen.



WARNUNG: Wenn Sie Ihren Ständer nicht auf die maximale Länge ausziehen oder Ihren Ständer falsch verwenden, kann dies dazu führen, dass Ihr E-Bike umkippt, was zu Schäden am E-Bike, schweren oder tödlichen Verletzungen führen kann. **Stellen Sie sicher, dass Ihr Ständer auf die maximale Länge eingestellt ist. Verlassen Sie sich niemals auf einen Ständer, um ein mit Gepäck oder Passagieren beladenes Fahrrad zu halten.** Ihr Ständer ist so konzipiert, dass er dabei hilft, ein unbeladenes, unbesetztes E-Bike zu halten, während es auf einer harten, flachen und ebenen Oberfläche steht. Wenn Sie Gepäck oder Passagiere auf Ihr E-Bike laden, behalten Sie es immer in der Hand oder lassen Sie sich von einem Freund dabei helfen, es stabil zu halten.

Wir sind hier um zu helfen!

Wenn Sie nach dem Lesen dieser Anleitung Fragen haben, wenden Sie sich bitte an uns.

Hilfocenter von Rad Power Bikes: <https://radpowerbikeseu.zendesk.com/hc/de>

NL RADRUNNER 3 PLUS GEBRUIKERSHANDLEIDING

UPDATE

Je gebruikershandleiding is bijgewerkt met belangrijke informatie over de standaard op je RadRunner 3 Plus. De standaard is mogelijk vooraf ingesteld op een lengte die korter is dan nodig is om voldoende ondersteuning te bieden, dus gebruik de onderstaande stappen om de lengte van de standaard volledig uit te schuiven tijdens de montage.

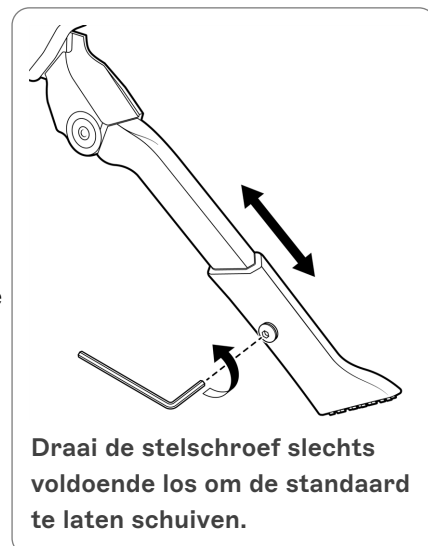
1. **Inspecteer en maximaliseer de lengte van de standaard.** Uw standaard is in lengte verstelbaar en moet tot de volledige lengte worden uitgeschoven om de meest stabiele ondersteuning voor uw ebike te bieden.

- a. Gebruik een 4 mm inbussleutel om de stelschroef op de onderste helft van de standaard los te draaien door deze slechts een halve slag linksom te draaien. Hierdoor zou de onderste helft op en neer over de standaard moeten kunnen schuiven.

KENNISGEVING: Draai de stelschroef niet verder los dan nodig is om de standaard te laten verschuiven. Als u dat wel doet, kan de standaard uit elkaar vallen en kunnen de stelschroef en een binnenmoer eruit vallen.

- b. Schuif de standaard uit tot de maximale lengte.
- c. Draai de stelschroef weer vast en gebruik vervolgens een momentsleutel met een 4 mm inbussleutel om aan te halen tot 6-7 Nm.

WAARSCHUWING: Als u uw standaard niet tot de maximale lengte uitschuift of uw standaard verkeerd gebruikt, kan uw ebike kantelen, wat kan leiden tot schade aan de ebike, ernstig letsel of de dood. **Zorg ervoor dat uw standaard is afgesteld op de maximale lengte. Vertrouw nooit op een standaard om een fiets vast te houden die is beladen met vracht of passagiers.** Je standaard is ontworpen om een onbeladen, onbezette e-bike overeind te houden terwijl deze op een harde, vlakke en vlakke ondergrond staat. Als u vracht of passagiers op uw e-bike laadt, houd er dan altijd een hand op of vraag een vriend om hem stabiel te houden.



We zijn hier om te helpen!

Als je na het lezen van deze instructies nog vragen hebt, neem dan contact met ons op.

Rad Power Bikes-helppcentrum: <https://radpowerbikeseu.zendesk.com/hc/nl>