

LADUNGX2025/2026

DIGITALES DISPLAY

BENUTZERHANDBUCH

BAFANG



DEFINITION OFBR AV E.

NL

Gebrauchsanweisung

UND

Benutzerhandbuch

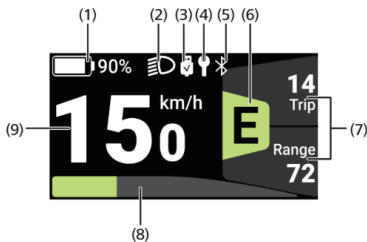
Inhaltsverzeichnis			
Überblick über das Fahrrad	3	6. Gehhilfefunktion	6
6.1 Aktivierung der Gehhilfe			6
1. Das Fahrrad starten	3	7 Fahrradeinstellungen	6
1.1 Ein- und Ausschalten des Fahrrads	3	7.1 Menü „Einstellungen“	6
1.2 Anzeige beim Start	3	7.2 Verfügbare Einstellungen	6
2. Auswahl des Pedalunterstützungsmodus	4	8. Fehlerbehebung und Fehlercodes	7
2.1 Modusauswahl	4	9 Wartungstipps	7
2.2 Modusanzeige auf dem Display	4		
3. Laden des Akkus	4		
3.1 Ladehinweise	4		
3.2 Tipps zur Batteriewartung	5		
4. Verwendung des Displays	5		
4.1 Anzeigefunktionen	5		
4.2 Bluetooth-Funktion (nur beim DP C245)	5		
5 Multifunktionsdisplay und Scheinwerfer	5		
5.1 Multifunktionsdisplay	5		
5.2 Scheinwerfer und Rückleuchten	6		

Übersicht der Anzeige



1. Oben/Scheinwerfer
2. Ein-/Ausschalter
3. Unterstützung beim Hinsetzen/Gehen

Abbildung 1: Knöpfe



1. Batteriekapazität
2. Scheinwerfer
3. USB-Ladegerät
4. Service
5. Bluetooth
6. Unterstützungsmodus
7. Multifunktionale Indikation
8. Watt
9. Geschwindigkeit

Abbildung 2: Digitalanzeige

1 Das Fahrrad starten

1.1 Ein- und Ausschalten des Fahrrads

Zum Einschalten des Fahrrads den Ein-/Ausschalter länger als 2 Sekunden gedrückt halten. Auf dem Bildschirm erscheint das Startlogo und das Fahrrad ist betriebsbereit.



Bild 3: Boot-Logo

- Um das Fahrrad auszuschalten, drücken und halten Sie den Ein-/Ausschalter erneut länger als 2 Sekunden.
- Das Fahrrad schaltet sich automatisch aus, wenn es 5 Minuten lang nicht benutzt wird, vorausgesetzt, die automatische Abschaltfunktion ist in den Einstellungen aktiviert.

1.2 Anzeige auf dem Bildschirm beim Start

Beim Startvorgang zeigt das Display den aktuellen Unterstützungsmodus, den Akkustand und die Echtzeitgeschwindigkeit an.

2. Auswahl des Pedalunterstützungsmodus

2.1 Modusauswahl

- Drücken Sie kurz die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um die Pedalunterstützung zu ändern.

- Es gibt sechs verschiedene Unterstützungsmodi:

1. Öko (Grün): Energieeffizient und ideal für lange Strecken.

2. Tour (Türkis): Geeignet für tägliche Fahrten.

3. Sport (Blau): Für ein dynamisches und schnelles Fahrgefühl.

4. Sport+ (orange): Zusätzliche Leistung für sportliche Fahrten.

5. Boost (lila): Maximale Unterstützung für hügeliges Gelände oder schwere Lasten.

- 6.0 (weiß): Keine Unterstützung (Standard-Fahrradleistung).



Abbildung 4: Unterstützte Modi

2.2 Modusanzeige im Display

Jeder Modus wird auf dem Display in einer bestimmten Farbe angezeigt, wie daneben abgebildet.

3 Laden des Akkus

3.1 Ladeanleitung

- Stellen Sie sicher, dass das Fahrrad ausgeschaltet ist, bevor Sie mit dem Ladevorgang beginnen.

- Schließen Sie das Ladegerät an das Fahrrad und anschließend an eine Wandsteckdose an.

- Das Ladegerät zeigt den Ladestatus an und die vollständige Aufladung dauert je nach Akkustand durchschnittlich 4-6 Stunden.

- Überprüfen Sie die Akkuanzeige auf dem Display, um den aktuellen Akkustand zu sehen. Sie zeigt die Kapazität von 100 % (voll) bis 0 % (leer) an.

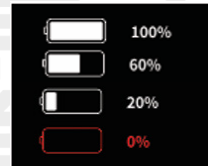


Abbildung 5: Batteriekapazität

3.2 Tipps zur Batteriewartung

- Laden Sie den Akku regelmäßig auf, auch wenn Sie das Fahrrad nicht benutzen, um seine Lebensdauer zu verlängern.
- Vermeiden Sie extreme Temperaturen beim Laden und Lagern des Fahrrads. Die ideale Umgebungstemperatur zum Laden liegt zwischen -20 °C und 45 °C.

4 Verwendung des Displays

4.1 Anzeigefunktionen

Geschwindigkeitsanzeige: Das Fahrrad zeigt Ihre aktuelle Geschwindigkeit, Höchstgeschwindigkeit und Durchschnittsgeschwindigkeit an.



Batterieanzeige: Der aktuelle Batteriestand wird in Prozent auf einer Skala von 0 % bis 100 % angezeigt.



Modusanzeige: Der gewählte Pedalunterstützungsmodus (z. B. Eco, Sport) wird angezeigt.



USB-Ladefunktion: Sie können Ihr Telefon oder ein anderes Gerät über den USB-Anschluss des Displays aufladen (5 V, 500 mA).



4.2 Bluetooth-Funktion (nur beim DP C245)

Der UrbanX kann mit dem **Bafang Go App** Dies ermöglicht einen besseren Einblick in Ihre Fahrdaten, wie z. B. Geschwindigkeit, verbleibende Strecke und Akkustand.



iOS



Android

Abbildung 6: QR-Code für die Bafang Go+ App

5 Multifunktionsdisplay und Scheinwerfer

5.1 Multifunktionsdisplay

Drücken Sie die Multifunktionstaste, um durch verschiedene Reisestatistiken zu blättern:

REISE: Entfernung der aktuellen Reise.

ODO: Zurückgelegte Gesamtstrecke.

MAX: Höchstgeschwindigkeit.

AVG: Durchschnittsgeschwindigkeit.

Reichweite: Verbleibende Entfernung mit der aktuellen Akkukapazität.

Kalorienverbrauch: Energieverbrauch während der Fahrt.

Fahrzeit: Gesamtdauer der Fahrt.

5.2 Scheinwerfer und Rückleuchten

Halten Sie die Aufwärtstaste länger als 2 Sekunden gedrückt, um die Scheinwerfer einzuschalten. Dadurch wird auch die Displayhelligkeit reduziert, um die Nachsicht zu verbessern.

- Drücken Sie erneut, um die Lichter auszuschalten und die Displayhelligkeit zu erhöhen.

6 Gehhilfefunktion

Die Schiebehilfe-Funktion unterstützt Sie beim Schieben des Fahrrads ohne großen Kraftaufwand.

6.1 Aktivierung der Gehhilfe

- Bewahren Sie die Drücken Sie den Knopf, während das Fahrrad steht. Das Fahrrad bewegt sich langsam (etwa 2,5 km/h).
- Lassen Sie die Taste los, um die Funktion zu beenden.

7 Fahrradeinstellungen

Über das Display können Sie verschiedene Einstellungen vornehmen.

7.1 Menü „Einstellungen“

Nachdem das HMI eingeschaltet wurde, drücken und halten Sie die Taste. + Und - Drücken Sie diese Taste, um die Einstellungsoberfläche aufzurufen. Kurz drücken (< 0,5 Sek.) + oder - Um „Einstellungen“ auszuwählen, drücken Sie anschließend kurz (< 0,5 Sek.) zur Bestätigung. 

7.2 Verfügbare Einstellungen

Helligkeit: Passen Sie die Displayhelligkeit an (25 % bis 100 %). Kurz drücken +--- oder - Wählen Sie „Helligkeit“ aus und drücken Sie kurz, um den Eintrag zu öffnen. Wählen Sie anschließend mit der Taste den gewünschten Prozentsatz „100 %“ / „75 %“ / „50 %“ / „25 %“ aus. + oder - Sobald Sie die gewünschte Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste (< 0,5 Sek.), um zu speichern und zur „Einstellungen“-Oberfläche zurückzukehren.

Lichtsensorempfindlichkeit: Stellen Sie die Sensorempfindlichkeit für die automatische Beleuchtung ein (Stufe 1 bis 5).

Drücken Sie kurz + oder - Um „AL-Empfindlichkeit“ auszuwählen, drücken Sie kurz, um den Menüpunkt aufzurufen. Wählen Sie anschließend mit der Taste die gewünschte Lichtempfindlichkeitsstufe: „AUS“ / „1“ / „2“ / „3“ / „4“ / „5“ + oder - Sobald Sie die gewünschte Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste (< 0,5 Sek.), um zu speichern und zu den Einstellungen zurückzukehren.

TRIP-Reset: Die TRIP-Daten werden nach jeder Fahrt zurückgesetzt.

Drücken Sie kurz+oder-Um „TRIP Reset“ auszuwählen, drücken Sie die Taste kurz, um **ZU** Menü zu öffnen. Wählen Sie dann „NEIN“/„JA“ („JA“ zum Löschen, „NEIN“ zum Öffnen). - keine Bearbeitung) mit dem+oder-Drücken Sie die Taste. Sobald Sie Ihre gewünschte Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste (< 0,5 Sek.), um die Einstellungen zu speichern und zurückzukehren.

Hinweis: Die Fahrzeit (TIME), die Durchschnittsgeschwindigkeit (AVG) und die Höchstgeschwindigkeit (MAXS) werden gleichzeitig zurückgesetzt, wenn Sie TRIP zurücksetzen.

Serviceanzeige: Serviceerinnerungen aktivieren, wenn das Fahrrad mehr als 5000 km gefahren wurde.

Drücken Sie kurz+oder-Wählen Sie „Service“ aus und drücken Sie kurz, um **den** Eintrag zu bestätigen. Wählen Sie anschließend mit der Taste „AUS“/„EIN“ (EIN bedeutet, dass die Serviceanzeige leuchtet; „AUS“ bedeutet, dass die Serviceanzeige aus ist).+oder- Sobald Sie die gewünschte Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste (< 0,5 Sek.), um zu speichern und zu den Einstellungen zurückzukehren.

PIN-Code festlegen oder ändern:

Nach dem Starten des Fahrrads die Tasten gedrückt halten+Und-Halten Sie die Taste am Steuergerät gleichzeitig gedrückt, um das Menü für die HMI-Einstellungen (Anzeige) zu öffnen. Scrollen Sie mit den Steuertasten ganz nach unten, bis Sie die Option „Passwort zurücksetzen“ sehen. Geben Sie zuerst den alten Code ein. Standardmäßig ist dieser auf 0000 (vier Nullen) eingestellt.

Legen Sie anschließend einen neuen vierstelligen Code fest. Bestätigen Sie die Eingabe; der neue Code wird sofort gespeichert.

8 Fehlerbehebung und Fehlercodes

Tritt ein Problem auf, wird ein Fehlercode auf dem Display angezeigt. Hier sind einige häufige Fehlercodes und ihre Lösungen:

Fehlercode 07: Überspannungsschutz. Batterie entnehmen und wieder einsetzen.

Fehlercode 21: Fehler des Geschwindigkeitssensors. Magnete und Kabel prüfen.

Fehlercode 30: Kommunikationsproblem. Überprüfen Sie alle Verbindungen am Fahrrad.

Wenn die Fehlercodes mit den empfohlenen Schritten nicht behoben werden können, wenden Sie sich an einen autorisierten STOER-Händler.

9 Wartungstipps CargoX 2025/2026

Reinigung: Verwenden Sie zur Reinigung des Fahrrads keine Hochdruckreiniger, Dampfreiniger oder aggressive Reinigungsmittel. Dies kann die elektrischen Bauteile beschädigen.

Batterielagerung: Lagern Sie die Batterie bei Raumtemperatur in Innenräumen, wenn Sie das Fahrrad längere Zeit nicht benutzen.

Regelmäßige Inspektion: Überprüfen Sie regelmäßig Reifen, Bremsen und Kette, um das Fahrrad in optimalem Zustand zu halten.

Dieses Handbuch enthält alle Informationen, die Sie für die optimale Nutzung und Wartung Ihres STOER CargoX 2025/2026 benötigen. Haben Sie weitere Fragen oder treten Probleme auf? Wenden Sie sich bitte an einen autorisierten STOER-Händler.

Urheberrecht und Haftungsausschluss STOER Bikes BV

Die Inhalte dieses Handbuchs werden ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit bereitgestellt und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. STOER Bikes behält sich alle Rechte vor. Es ist nicht gestattet, dieses Handbuch ganz oder teilweise zu vervielfältigen, anzupassen, zu übersetzen oder zu reproduzieren.

Die Weitergabe dieser Bedienungsanleitung ohne die schriftliche Genehmigung von STOER Bikes ist untersagt, außer in gesetzlich zulässigen Fällen. STOER Bikes übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verluste, die durch die Verwendung dieser Bedienungsanleitung oder der darin beschriebenen Produkte entstehen. Wir arbeiten kontinuierlich an der Verbesserung unserer Produkte, wodurch sich Funktionen oder Spezifikationen ändern können. Daher kann diese Bedienungsanleitung von Ihrem Fahrrad abweichen. Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Website oder erhalten Sie bei unserem Kundenservice.



stoerbikes.com
support@storebikes.com .
+ 31(0)20 21 571 99

Inhaltsverzeichnis

Übersicht der Anzeige

1. Das Fahrrad starten

- 1.1 Ein- und Ausschalten des Fahrrads
- 1.2 Anzeige auf dem Bildschirm beim Start

2. Auswahl des Pedalunterstützungsmodus

- 2.1 Modusauswahl
- 2.2 Modusanzeige auf dem Display

3. Laden des Akkus

- 3.1 Ladehinweise
- 3.2 Tipps zur Batteriewartung

4. Nutzung des Displays

- 4.1 Anzeigefunktionen
- 4.2 Bluetooth-Funktion (nur beim DP C245)

5 Multifunktionsdisplay und Scheinwerfer

- 5.1 Multifunktionsdisplay
- 5.2 Scheinwerfer und Rücklicht

11

11

11

12

12

12

13

13

13

14

6. Gehhilfefunktion

- 6.1 Aktivierung der Gehhilfe

14

14

14

14

7 Fahrradeinstellungen

- 7.1 Menü „Einstellungen“

14

14

- 7.2 Verfügbare Einstellungen

8. Fehlerbehebung und Fehlercodes

15

9 Wartungstipps

15

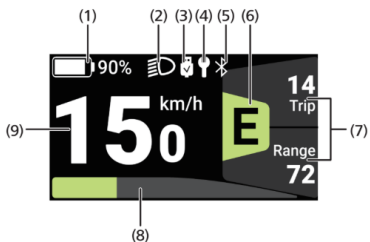
UND

Übersicht der Anzeige



1. Oben/Scheinwerfer
2. Ein-/Ausschalter
3. Unterstützung beim Hinsetzen/Gehen

Abbildung 1: Knöpfe



1. Batteriekapazität
2. Scheinwerfer
3. USB-Ladegerät
4. Service
5. Bluetooth
6. Unterstützungsmodus
7. Multifunktionale Indikation
8. Watt
9. Geschwindigkeit

Abbildung 2: Digitalanzeige

1. Das Fahrrad starten

1.1 Ein- und Ausschalten des Fahrrads

- Um das Fahrrad einzuschalten, halten Sie den Ein-/Ausschalter länger als 2 Sekunden gedrückt. Auf dem Bildschirm erscheint das Startlogo und das Fahrrad ist betriebsbereit.



Abbildung 3: Startup-Logo

- Um das Fahrrad auszuschalten, drücken und halten Sie den Ein-/Ausschalter erneut länger als 2 Sekunden.
- Das Fahrrad schaltet sich automatisch aus, wenn es 5 Minuten lang nicht benutzt wird, vorausgesetzt, die automatische Abschaltfunktion ist in den Einstellungen aktiviert.

1.2 Anzeige auf dem Bildschirm beim Start

Beim Startvorgang zeigt das Display den aktuellen Unterstützungsmodus, den Akkustand und die Echtzeitgeschwindigkeit an.

2. Auswahl des Pedalunterstützungsmodus

2.1 Modusauswahl

• Drücken Sie kurz die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um die Pedalunterstützung zu ändern.

• Es gibt sechs verschiedene Unterstützungsmodi:

1. Öko (Grün): Energieeffizient und ideal für lange Strecken.

2. Tour (Türkis): Geeignet für tägliche Fahrten.

3. Sport (Blau): Für ein dynamisches und schnelles Fahrgefühl.

4. Sport+ (orange): Zusätzliche Leistung für sportliche Fahrten.

5. Boost (lila): Maximale Unterstützung für hügeliges Gelände oder schwere Lasten.

6.0 (weiß): Keine Unterstützung. (Standard-Fahrradleistung).



Abbildung 4: Unterstützte Modi

2.2 Modusanzeige im Display

Jeder Modus wird auf dem Display in einer bestimmten Farbe angezeigt, wie daneben abgebildet.

UND

3 Laden des Akkus

3.1 Ladeanleitung

• Stellen Sie sicher, dass das Fahrrad ausgeschaltet ist, bevor Sie mit dem Ladevorgang beginnen.

• Schließen Sie das Ladegerät an das Fahrrad und anschließend an eine Wandsteckdose an.

• Das Ladegerät zeigt den Ladestatus an und der Ladevorgang dauert je nach Akkustand durchschnittlich 4-6 Stunden.

• Überprüfen Sie die Akkuanzeige auf dem Display, um den aktuellen Akkustand zu sehen. Sie zeigt die Kapazität von 100 % (voll) bis 0 % an. (leer).

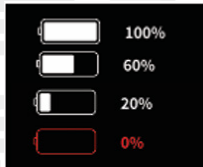


Abbildung 5: Batteriekapazität

3.2 Tipps zur Batteriepflege

- Laden Sie den Akku regelmäßig auf, auch wenn Sie das Fahrrad nicht benutzen, um seine Lebensdauer zu verlängern.
- Vermeiden Sie extreme Temperaturen beim Laden und Lagern des Fahrrads. Die ideale Umgebungstemperatur zum Laden liegt zwischen -20 °C und 45 °C.

4 Nutzung des Displays

4.1 Anzeigefunktionen

Geschwindigkeitsanzeige: Das Fahrrad zeigt Ihre aktuelle Geschwindigkeit, Höchstgeschwindigkeit und Durchschnittsgeschwindigkeit an.



Batterieanzeige: Der aktuelle Batteriestand wird in Prozent auf einer Skala von 0 % bis 100 % angezeigt.



Modusanzeige: Der gewählte Pedalunterstützungsmodus (z. B. Eco, Sport) wird angezeigt.



USB-Ladefunktion: Sie können Ihr Telefon oder ein anderes Gerät über den USB-Anschluss des Displays aufladen (5 V, 500 mA).



4.2 Bluetooth-Funktion (nur beim DP C245)

Der UrbanX kann mit dem **Bafang Go App** via Bluetooth. Diese App bietet detailliertere Einblicke in Ihre Fahrrdaten, wie Geschwindigkeit, verbleibende Strecke und Akkustand.



Abbildung 6: QR-Code für die Bafang Go+ App

5 Multifunktionsdisplay und Scheinwerfer

5.1 Multifunktionsdisplay

Drücken Sie die Multifunktionstaste, um durch verschiedene Fahrstatistiken zu blättern:

REISE: Entfernung der aktuellen Reise.

ODO: Zurückgelegte Gesamtstrecke.

MAX: Höchstgeschwindigkeit.

AVG: Durchschnittsgeschwindigkeit

Reichweite: Verbleibende Entfernung mit der aktuellen Akkukapazität.

Kalorienverbrauch: Energieverbrauch während der Fahrt.

Fahrzeit: Gesamtdauer der Fahrt.

5.2 Scheinwerfer und Rücklicht

Halten Sie die Aufwärtstaste länger als 2 Sekunden gedrückt, um die Scheinwerfer einzuschalten. Dadurch wird auch die Displayhelligkeit reduziert, um die Nachtsicht zu verbessern.

- Drücken Sie erneut, um die Lichter auszuschalten und die Displayhelligkeit zu erhöhen.

6 Gehhilfefunktion

Die Schiebehilfe-Funktion unterstützt Sie beim Schieben des Fahrrads ohne großen Kraftaufwand.

6.1 Aktivierung der Gehhilfe

- Halten Sie die Tasten gedrückt, während das Fahrrad steht. Das Fahrrad bewegt sich dann langsam (ca. 2,5 km/h).
- Lassen Sie die Taste los, um die Funktion zu beenden.

7 Fahrradeinstellungen

Über das Display können Sie verschiedene Einstellungen vornehmen.

7.1 Menü „Einstellungen“

Nachdem das HMI eingeschaltet wurde, drücken und halten Sie die Taste „UND-Tasten“ drücken, um die Einstellungsoberfläche aufzurufen. Kurz drücken (<0,5 Sek.) „+“ oder „-“ „Einstellungen“ auszuwählen, drücken Sie darunter kurz (<0,5 Sek.) zur Bestätigung.

7.2 Verfügbare Einstellungen

Helligkeit: Passen Sie die Displayhelligkeit an (25 % bis 100 %). Kurz drücken „+“ oder „-“ Wählen Sie „Helligkeit“ aus und drücken Sie kurz, um die Auswahl zu bestätigen. Wählen Sie anschließend den gewünschten Prozentsatz „100 %“ / „75 %“ / „50 %“ / „25 %“ mithilfe der Tasten „+“ oder „-“ Drücken Sie die Tasten „+“ oder „-“ Sobald Sie die gewünschte Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste (< 0,5s), um

Speichern und zurück zur Benutzeroberfläche „Einstellungen“.

Lichtsensorempfindlichkeit: Stellen Sie die Sensorempfindlichkeit für die automatische Beleuchtung ein (Stufe 1 bis 5).

Pressemitteilung „AL-Empfindlichkeit“ auszuwählen, drücken Sie die Tasten „+“ oder „-“ und lassen Sie sie los, um fortzufahren. Wählen Sie dann die Lichtempfindlichkeitsstufe: „AUS“ / „1“ / „2“ / „3“ / „4“ / „5“ mithilfe der Tasten „+“ oder „-“ Drücken Sie nach der Auswahl die Taste (< 0,5 Sek.), um die Einstellungen zu speichern und zurückzukehren.

TRIP-Reset: Die TRIP-Daten werden nach jeder Fahrt zurückgesetzt.

Kurz drücken+oder- „TRIP Reset“ auswählen und kurz drücken  um einzutreten
Wählen Sie dann mit dem entsprechenden Element „NEIN“/„JA“ aus („JA“ – löschen „NEIN“ – keine Aktion).
+oder Drücken Sie die Taste. Sobald Sie Ihre Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste (< 0,5 Sek.), um die Einstellungen zu speichern und zurückzukehren.

Achtung: Die Fahrzeit (TIME), die Durchschnittsgeschwindigkeit (AVG) und die Höchstgeschwindigkeit (MAXS) werden gleichzeitig zurückgesetzt, wenn Sie TRIP zurücksetzen.

Serviceanzeige: Serviceerinnerungen aktivieren, wenn das Fahrrad mehr als 5000 km gefahren ist.

Drücken+oder-Drücken Sie kurz, um „Service“ auszuwählen, und bestätigen Sie die Auswahl anschließend mit der Taste. Wählen Sie dann „AUS“/„EIN“ („EIN“ bedeutet, dass die Serviceanzeige leuchtet; „AUS“ bedeutet, dass die Serviceanzeige aus ist).+oder-Drücken Sie nach der Auswahl die Taste (< 0,5 Sek.), um die Einstellungen zu speichern und zurückzukehren.

PIN-Code festlegen oder ändern:

Nach dem Starten des Fahrrads gleichzeitig die Taste drücken und gedrückt halten+Und- Drücken Sie die Tasten am Steuergerät, um das Menü für die HMI-Einstellungen (Anzeige) zu öffnen. Scrollen Sie mit den Tasten ganz nach unten, bis Sie die Option „Passwort zurücksetzen“ sehen. Geben Sie zuerst den alten Code ein. Standardmäßig ist dieser auf 0000 (vier Nullen) eingestellt. Legen Sie anschließend einen neuen vierstelligen Code fest. Bestätigen Sie die Eingabe; der neue Code wird sofort gespeichert.

8 Fehlerbehebung und Fehlercodes

Tritt ein Problem auf, wird ein Fehlercode auf dem Display angezeigt. Hier sind einige häufige Fehlercodes und ihre Lösungen:

Fehlercode 07: Überspannungsschutz. Batterie entnehmen und wieder einsetzen.

Fehlercode 21: Fehler des Geschwindigkeitssensors. Magnete und Kabel prüfen.

Fehlercode 30: Kommunikationsproblem. Überprüfen Sie alle Verbindungen am Fahrrad.

Wenn die Fehlercodes mit den empfohlenen Schritten nicht behoben werden können, wenden Sie sich an Ihren STOER-Händler.

9 Wartungstipps CargoX 2025/2026

Reinigung: Verwenden Sie zur Reinigung des Fahrrads keine Hochdruckreiniger, Dampfreiniger oder aggressive Reinigungsmittel. Dies kann die elektrischen Bauteile beschädigen.

Batterielagerung: Lagern Sie die Batterie bei Raumtemperatur in Innenräumen, wenn Sie das Fahrrad längere Zeit nicht benutzen.

Regelmäßige Inspektion: Überprüfen Sie regelmäßig Reifen, Bremsen und Kette, um das Fahrrad in optimalem Zustand zu halten.

Dieses Handbuch enthält alle Informationen, die Sie für die optimale Nutzung und Wartung Ihres STOER UrbanX 2025 benötigen. Haben Sie weitere Fragen oder treten Probleme auf? Wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

UND

Urheberrecht und Haftungsausschluss STOER Bikes BV

Die Inhalte dieses Handbuchs werden ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit bereitgestellt und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. STOER Bikes behält sich alle Rechte vor. Die Vervielfältigung, Bearbeitung, Übersetzung oder sonstige Verbreitung dieses Handbuchs, ganz oder teilweise, ist ohne die schriftliche Genehmigung von STOER Bikes untersagt, sofern dies nicht gesetzlich zulässig ist. STOER Bikes haftet nicht für Schäden oder Verluste, die durch die Verwendung dieses Handbuchs oder der darin beschriebenen Produkte entstehen. Da wir unsere Produkte ständig verbessern, können sich Funktionen oder Spezifikationen ändern. Daher kann das Handbuch von Ihrem Fahrrad abweichen. Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Website oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice.



stoerbikes.com
support@storebikes.com .
+ 31(0)20 21 571 99