



SCHIRI20H

SCHIRI20H Bedienungsanleitung



DE

SCHIRI20H



Wir bedanken uns herzlich dafür, dass Sie Elec SCHIRI20 H von MYVELO gekauft haben. Für die Sicherheit unserer Kunden informieren wir Sie durch die Produkthanleitung und diese Bedienungsanleitung für Elektrofahrräder über Vorsichtsmaßnahmen und die Gesetze bzw. Ordnungen. Bitte lesen Sie sich vor dem Gebrauch unbedingt die Bedienungsanleitung aufmerksam durch.

Vielen Dank.



Allgemeine Hinweise in Bezug auf Bedienungsanleitung
Sicherheitshinweise

Gebrauchsanweisung

1_ Spezifikation

2_ Bauteilbenennung

3_ Antriebssystem

4_ Verwendungsweise je nach Teilen

1. Akku entnehmen
2. Display-Anwendung
3. PAS(elektrisch unterstütztes System)-Anwendung

Vorsichtsmaßnahmen bei Gebrauch

Wartung und Pflege

FAQ(häufige Fragen)

Garantieschein

SCHIRI20H

Allgemeine Hinweise in Bezug auf Bedienungsanleitung

Die Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung dienen der sicheren Anwendung des Produkts. Die Nichtbeachtung der Anweisung kann zu Sachschäden und schweren Verletzungen führen.

- Lesen Sie sich vor dem Gebrauch unbedingt die Bedienungsanleitung durch, um mit Ihrem E-Bike vertraut zu werden. Bewahren Sie sie gut auf und lesen Sie nach Bedarf.
- Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen umfassen nicht alle einzelne Vorsichtsmaßnahmen, die bei der Nutzung des Produkts auftreten können. Deshalb bei der Nutzung ist auf Sicherheit zu achten.
- Das E-Bike muss ausschließlich der elektrischen Teile wie ein normales Fahrrad gepflegt und gewartet werden.
- Elektrische Teile (Akku, Ladegerät, Motor, Steuer) dürfen nur von Fachpersonen gehandelt werden. (Falls sie willkürlich repariert sind, Kundendienst nicht möglich)

Sicherheitshinweise

SCHIRI20H (für PAS)
ist für Fahrradwege geeignet.

『 Drosselklappenmontage ist für PAS nicht möglich.』

- √ Menschen über 13 Jahre können ohne Führerschein auf dem Fahrradweg diesem E-Bike fahren.
 - √ Bitte achten Sie darauf, dass bei Regen nicht zu viel Regen auf das E-Bike fällt.
 - √ Sie müssen beim Fahren einen Helm tragen.
- Lagern Sie den Akku getrennt und laden Sie ihn mindestens einmal im Monat auf, wenn Sie Ihr E-Bike längere Zeit nicht fahren.
- √ Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung durch.

Beim Fahren eines Fahrers mit einem Gewicht von 75kg auf einem ebenem Boden mit einer Geschwindigkeit von 25km/h oder weniger werden 12Wh Strom verbraucht, um 1km zu fahren, ohne Pedale zu treten. [Akkuleistungsfähigkeit Wh/12 = Laufleistung km]



✘ Bei -10Co kann die Laufleistung im Vergleich zu 20Co auf 50% reduziert werden.

Akkuleistung und Laufleistung nehmen mit sinkenden Temperaturen ab.

SCHIRI20H

Gebrauchsanweisung

1) Spezifikation

Produktbild	
Modell	Elec SCHIRI20H
Motor	36V 350W Radnabenmotor im Hinterrad
Akku	36V-8,7Ah
Antriebssystem	PAS(Elektrisch unterstütztes Lenksystem)
Geschwindigkeit unterstützung	PAS(Elektrisch unterstütztes Lenksystem) 25km
Reichweite	PAS(Elektrisch unterstütztes Lenksystem) 40km (bei PAS.1 Modus) (Die Reichweite kann ja nach Bedingungen variieren.)
Gewicht	19kg

Montiertes E-Bike

2) Bauteilbenennung



Lenker



Akku (im Rahmen eingebaut)



SCHIRI20H

3) Antriebssystem

"Antriebssystem" ist
PAS(Elektrisch unterstütztes Lenksystem).

Für PAS-spezifische Produkte wird nur das elektrisch unterstütztes Lenksystem
angewendet.

Dieses Modell ist für Fahrradwege geeignet.

Dies ist ein System, das die Treten erkennt und den Motor antreibt, sodass man wie ein
normales Fahrrad fahren kann, aber mit wenig Kraft schnell fahren kann.



← - - - - PAS(elektrisch unterstützutes Lenksystem)

4) Verwendungsweise je nach Teilen

1. Akku entnehmen



1. Sie können den Schlüssel drehen, um den Akku ein- oder entsperren.



2. Ziehen Sie den entsperren internen Akku heraus.



3. Stecken Sie nach dem Einschalten des Schalters den Ladeanschluss in die Netzsteckdose.

Position der Ladebusche am Akku (Direktes Laden ohne Akkuentnahme möglich)



SCHIRI20H

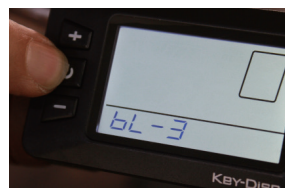
2. Display-Anwendung



1. Halten Sie für 2 Sekunden die mittlere Netzschalter-Taste gedrückt, wird das Display eingeschaltet. Nachdem das Display eingeschaltet wurde, drücken Sie die + und -Tasten gleichzeitig für 2 Sekunden.



2. Um die Laufstrecke zurückzusetzen, drücken Sie zuerst --Taste und stellen Sie Y-Modus ein. Und drücken Sie Power-Taste.



3. Einstellmodus für die Display-Helligkeit. Drücken Sie +Taste, um aufzuhellen, und drücken Sie --Taste, um abzudunkeln.



1. Auswahlmodus für Geschwindigkeitseinheit



2. U-1 MPH
Als Geschwindigkeitseinheit wird Meile eingestellt.



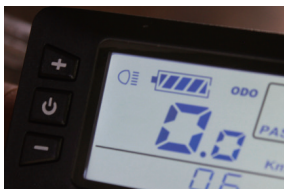
3. U-2 km/h
Als Geschwindigkeitseinheit wird Kilometer eingestellt.



1. Wenn Sie auf dem eingeschalteten Display für 2 Sekunden die +-Taste gedrückt halten, werden der Frontscheinwerfer und Rücklicht zusammen eingeschaltet und leuchtet die Hintergrundbeleuchtung des Displays auf.



2. Um den Frontscheinwerfer auszuschalten, der keine separate Stromversorgung, sondern den Haupt-Akku nutzt, drücken Sie die +-Taste 2 Sekunden.



1. Wenn der Frontscheinwerfer eingeschaltet ist, drücken Sie die +-Taste für 2 Sekunden, um den Frontscheinwerfer und Rücklicht auszuschalten.



2. Frontscheinwerfer und Rücklicht können gleichzeitig ein- oder ausgeschaltet werden.

SCHIRI20H

3. PAS(Elektrisch unterstütztes Lenksystem)-Anwendung

- Wenn Sie nach dem Netzanschluss das Display einschaltet, wird PAS-Modus aktiviert.
- Wenn das Display nicht eingeschaltet ist, läuft der Motor nicht.
- Wenn Sie an einer Ampel warten, sollten Sie nicht auf die Pedale treten, sondern die Bremsen festhalten.



- Wenn Sie die Taste für 2 Sekunde gedrückt halten, wird der Laufmodus(Walking-Mode) mit einer Geschwindigkeit unter 6km eingeschaltet.

- ✓ Anwendung der Schaltung: Gleich wie beim normalen Fahrrad.
- ✓ Unangemessenes Schalten im Stoppzustand kann zu Fehlern führen.



Vorsichtsmaßnahmen bei Gebrauch

1) Wichtige Hinweise

1. Bitte achten Sie darauf, dass bei Regen nicht zu viel Regen auf das Elektrofahrrad fällt.
2. Warten Sie an einem Zebrastreifen bzw. der Ampel, sollten Sie nicht auf die Pedale treten, sondern die Bremsen festhalten.
3. Sinkt die Temperatur, ist mit einer geringeren Reichweite zu rechnen. (Bei der Temperatur mit -10°C wird die Reichweite auf 50% zurückgehen.)
4. Verdecken Sie beim Fahren die Ladebusche mit Verschlusskappe des Akkus.

2) Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung des Akkus

1. Laden Sie den Akku in einem sicheren Raum ohne Heizung und Feuchtigkeit auf.

Schließen Sie den Akku und Ladegerät nach dem Anschließen an den Netzstecker an.

Laden Sie den Akku nicht länger als 12 Stunden auf.


(LED grün: Ladevorgang abgeschlossen/ LED rot: Ladevorgang läuft)

Falls der Akku längere Zeit nicht benutzt wird, wird er entladen. Wenn Sie das Akku längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Anschluss ab, laden und lagern Sie den Akku getrennt. Laden Sie ihn einmal im Monat auf.

2. Der Lithium-Ionen-Akku ist ein Verschleißteil, Leistung für 2 Jahre gehalten wird (**Die Lebensdauer des Akkus ist abhängig von der Nutzungsweise.**) , Verschlechtert sich seine Leistung nach 2 Jahren, sollte er ersetzt werden.

3. Verwenden Sie zum Laden des Akkus ausschließlich das mitgelieferte Ladegerät.

SCHIRI20H

4. Halten Sie den Akku von übermäßiger Hitze fern und setzen Sie den Akku keinen intensiven Stößen aus.
5. Öffnen oder reparieren Sie niemals den Akku. (Beim Zerlegen Garantieleistung nicht möglich)
6. Bitte melden Sie sich bei der Zentrale für Kundendienst an, wenn ein Fehler oder ein Problem auftritt.  +82-61-727-5388
7. Legen Sie den Akku niemals in Wasser oder Feuchtigkeit, und Fassen Sie ihn niemals mit nassen Händen an.



Wartung und Pflege

1) Wartungsarbeiten und -plan

1. Bitte lassen Sie innerhalb von 1 Monat nach Gebrauch Ihrem Händler Ihr E-Bike überprüfen.
2. Um die Lebensdauer des Fahrrads zu verlängern, müssen häufig überprüft und repariert werden, ob die Schrauben aufgrund von Vibrationen gelöst sind oder Lücke entstanden ist.
3. Laden Sie den Akku mindestens einmal im Monat auf.
4. Wenn Sie beim Fahren Ihres E-Bikes ein Abnormales feststellen, bitten Sie sofort eine Fachperson, es zu überprüfen. Und lassen Sie einmal im Jahr Ihr E-Bike warten, auch wenn kein Abnormales vorliegt.
5. Der Akku darf nur zum Fahren des E-Bikes verwendet werden.

2) Checkliste vor der Anforderung an Kundendienst (Wenn der Motor nicht funktioniert)

1. Überprüfen Sie, ob das Display eingeschaltet ist.
2. Überprüfen Sie, ob der Akku geladen ist.

✘ Wenn das Problem nach Überprüfungen mithilfe von o.g. Checkliste nicht behoben ist, bitte wenden Sie sich an Ihren Händler oder die Zentrale für Kundendienst. ✘

 +82-61-727-5388



Willkürliches Öffnen und Ändern des Motors und des Akkus sind streng verboten. In diesem Fall kann ein hohes Risiko auftreten, und Sie können auch innerhalb der Garantiezeit keine kostenlose Kundendienste erhalten.

SCHIRI20H

FAQ(häufige Fragen)

Q. Wie weit kann man mit einer einmaligen Ladung fahren?

Beim Fahren eines Fahrers (bezogen auf 75kg Gewicht) auf einem ebenem Boden mit einer Geschwindigkeit von 25 km/h oder weniger werden 12 Wh Strom verbraucht, um 1km zu fahren, ohne dass Kraft auf die Drosselklappe oder das Pedal ausgeübt wird. Darüber hinaus gibt es viele Faktoren wie Außentemperatur, Reifendruck und -dicke sowie Windrichtung. Es ist schwierig, genauen Kilometerstand zu berechnen, da der Stromverbrauch je nach Tretintensität unterschiedlich ist.

*Die volle Leistungsfähigkeit des Akkus sollte bestätigt werden.
(313,2Wh bei 36V 8,7Ah Akku)

Q. Wie lang ist die Lebensdauer des Akkus?

Der Akku hat die gleichen Eigenschaften wie ein Handy-Akku. Wenn er für 2 Jahre verwendet wird, reduziert sich die Leistungsfähigkeit auf etwa 80% der ursprünglichen Kapazität. Es verkürzt nur die Reichweite und kann länger als 2 Jahre verwendet werden.

Q. Wie kann man den Akku für eine lange Zeit verwenden?

Laden Sie den Akku häufig auf und laden Sie ihn nicht länger als 12 Stunden auf. Laden Sie den Akku mindestens einmal im Monat auf, auch wenn Sie Ihr E-Bike längere Zeit nicht fahren.

Lagern Sie den Akku an einem trockenen Ort bei Raumtemperatur (ca. 20 Co).



Q. Wie lange dauert der Ladevorgang des Akkus?

Der Ladevorgang dauert ca. 4-5 Stunden und hängt von dem bestehenden Akkuladestand und dem Ladegerät ab.

*Der Ladevorgang eines 36V 8,7Ah Akkus mit 2A dauert ca. 5 Stunden. (bei einem leeren Akku)

Q. Das Display schaltet sich nicht ein.

Überprüfen Sie den Netzanschluss des Akkus und die Verbindung zwischen dem Akku und der Busche.

Stellen Sie sicher, dass der Akkubetriebsschalter gedrückt ist(ON).

Halten Sie den Netzschalter von Display mindestens 2 Sekunden lang gedrückt. Wenn sich das Display immer noch nicht einschaltet, überprüfen Sie bitte den Ladestand des Akkus.

Q. Wie lang ist die Garantiezeit des Produktes?

Ab dem Kaufdatum werden Akku und Bauteile bis zu 6 Monate und die Karosserie bis zu 12 Monate garantiert.

SCHIRI20H

Beim Anspruch auf Reparaturen muss dieser Garantieschein mit dem Kaufdatum vorgelegt werden.

Kostenpflichtige Kundendienste

- 1) Wenn die Garantiezeit abgelaufen ist
- 2) Innerhalb der Garantiezeit
 - Schäden durch Nichtbeachtung der Fahrer (Unfall, Wasserschäden)
 - Schäden durch Transport oder Bewegung nach der Übergabe an den Verbraucher
 - Wenn die Bauteile willkürlich verändert und beschädigt worden ist.
 - Schäden, die zurückzuführen sind auf Brandfall, Überschwemmung oder Naturkatastrophe
 - Verbrauchsbauteile sind nicht eingeschlossen in die Gewährleistung.
 - Wenn kein Garantieschein vorhanden ist

Kostenlose Kundendienste

- 1) Innerhalb der Garantiezeit
 - Vorlage des Garantiescheins
 - Wenn kein Garantieschein vorhanden ist, basierend auf dem Herstellungsdatum

Wir sind nicht verantwortlich für Schäden, die durch die willkürliche Veränderung von Fahrrad, Akku und Ladegerät entstanden sind.

Garantieschein



Produktname	Zweirad/Elektrofahrrad	
Modell	Elec SCHIRI20H	
Importeur(Hersteller)	#401, 26-192 Yulchonsandan 4-ro, Haeryong - myeon, Suncheon -si, Jeollanam -do, Republic of Korea	
	MYVELO Co., Ltd.	
Händler	#401, 26-192 Yulchonsandan 4-ro, Haeryong - myeon, Suncheon -si, Jeollanam -do, Republic of Korea	
	MYVELO Co., Ltd.	+82-61-727-5388
	Verkaufdatum:	
Garantiezeit	Karosserie (außer Akku)	1 Jahr ab dem Kaufdatum
	Bauteile und Akku	6 Monate ab dem Kaufdatum



Informationen zu MYVELO Zentrale und Filialen

Zentrale	#401, 26-192 Yulchonsandan 4-ro, +82-61-727-5388
Fabrik	Haeryong-myeon, Suncheon-si, Jeollanam-do, Republic of Korea

Mapo Filiale 117, Huiujeong-ro, Mapo-gu, Seoul +82-70-7124-0927

