



HANDLEIDING

VELOCI CONNECT • VELOCI LITE • VELOCI MAXI



INHOUD

ALGEMEEN	4
MODELLEN	5
SERVICE	6
EIGENSCHAPPEN	7
TECHNISCHE KENMERKEN.....	8-11
DISPLAY/BEDIENINGSPANEEL	
- VELOCI CONNECT.....	12
- VELOCI LITE.....	12
- VELOCI MAXI.....	18
VEILIG OP WEG.....	24
DE BATTERIJ.....	28
GARANTIE, HERSTELLING & ONDERHOUD.....	29

ALGEMEEN

Neem de handleiding grondig door om in alle veiligheid van je fiets te genieten!

FIETSEN MET EEN E-BIKE

- ♥ Pas je snelheid aan op gladde wegen en hou rekening met een langere remweg bij regen of sneeuw.
- ♥ De fiets werkt ook prima in regen of sneeuw, maar vermijd overvloedig contact met water (bv hogedrukreiniger).
- ♥ Let op de weg en niet op de display tijdens het rijden. Safety first!
- ♥ Leen je fiets niet uit aan personen die niet weten hoe de fiets functioneert.
- ♥ De motor zal tijdelijk geen ondersteuning geven:
 1. Tijdens het remmen
 2. Als er geen pedaalrotatie is
 3. Als de snelheid meer dan 25 km/u bedraagt
- ♥ Voorzie op regelmatige tijdstippen een vakkundig onderhoud van zowel de mechanische als de elektrische onderdelen van deze fiets. Lees meer hierover bij de titel 'SERVICE'.
- ♥ Gebruik de manuele versnellingen zoals bij een niet-elektrische fiets om de batterij te sparen en om overbelasting van de motor en de tandwielen te voorkomen.
- ♥ Raadpleeg my.bizbike.be indien je onderdelen wilt vervangen of aanpassen.

MODELLEN

Veloci CONNECT



Veloci LITE



Veloci MAXI



SERVICE

1 HOU JE FIETS IN TOPCONDITIE

- ♥ Smeer op regelmatige basis de ketting met fietsketting olie.
- ♥ Pomp de banden op tot 4,5 bar. Controleer de bandendruk regelmatig.
- ♥ Stel de remmen bij als de hendel tot tegen het handvat komt.
- ♥ Reinig de fiets maandelijks.

2 PECH?

Vraag je onderhoud of herstelling aan bij Bizbike!

Herstellingen en onderhoud gebeuren door onze service partner Bizbike. Zij hebben een ervaren team van technici die aan huis herstellingen en onderhoud uitvoeren, op een moment dat voor jou het beste past.

Voor een afspraak of vragen kan je terecht bij Bizbike:

- ♥ Surf naar my.bizbike.be en plan je interventie in.
- ♥ Mail info@bizbike.be (vragen worden binnen de 3 werkdagen behandeld)
- ♥ 056 900 655 (tussen 9u00 en 17u00 elke werkdag, m.u.v. vrijdag tot 15u00)

Eén interventie kost 49 EUR, dit bestaat uit 30 min. werk en een forfait voor de verplaatsing.

EIGENSCHAPPEN

- ♥ Het ontwerpen van de fiets begint met het kiezen van hoogwaardige, kwalitatieve onderdelen. Bovendien wordt rekening gehouden met de ergonomie en het rijcomfort van de fietser bij het maken van de 3D tekening.
- ♥ Het frame is gemaakt uit hoogwaardig aluminium. Dit materiaal maakt het kader licht en duurzaam.
- ♥ De verschillende types remmen staan garant voor optimale remkracht. De Veloci fietsen zijn uitgerust met verschillende types. Voor de CONNECT en de LITE werken we met V-brakes voor- en achteraan. Voor onze MAXI hebben we bewust gekozen voor trommelremmen.
- ♥ De ondersteuning van de elektromotor schakelt automatisch uit bij snelheden boven de 25 km/u. Dit is conform de Europese wetgeving met betrekking tot elektrisch ondersteunde fietsen. Je hoeft geen extra verzekering af te sluiten om met deze fiets te rijden. Een helm is niet verplicht maar zeker geen overbodige luxe.
- ♥ De actieradius van je fiets is afhankelijk van verschillende factoren zoals bandenspanning, gedaanteveranderingen in het terrein, gewicht van de fietser en hoeveelheid ondersteuning.

TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen (lxbxh) CONNECT	190x65x120
Afmetingen (lxbxh) LITE	160x107x59 (open) 63x87x42 (gesloten)
Afmetingen (lxbxh) MAXI	Fiets: 213x87x115 Bak: 92,5x62,5x51
Gewicht (incl. batterij) CONNECT	24,8 kg
Gewicht (incl. batterij) LITE	22 kg
Gewicht (incl. batterij) MAXI	66 kg

TECHNISCHE KENMERKEN

Maximale snelheid	25 km/u
Laadvermogen MAXI	150 kg
Actieradius met volle batterij CONNECT en LITE	50 km tot 120 km *
Actieradius met volle batterij MAXI	40 km tot 60 km *
*Standaard condities: nieuwe batterij, temperatuur van 25°, vlakke droge weg en windstil, stand 1-2, gewicht rijder 75 kg, weinig start/stop	
Gemiddelde kostprijs 1 herlaadbeurt	0,10 EURO

MOTOR KENMERKEN

Type motor CONNECT	Bafang Modest middenmotor
Type motor LITE	Bafang Modest middenmotor
Type motor MAXI	Bafang achtermotor
Kracht	250 W
Spanning	36 V
Max. Koppel Bafang Modest	80 nm
Max. Koppel Bafang achtermotor	32 nm

LADER KENMERKEN

Oplaadtijd	4 tot 6 uur
Netstroom	AC220V/60hz

BATTERIJ KENMERKEN

Batterij type	Lithium-ion
Capaciteit CONNECT, LITE en MAXI	13 ah
Spanning	36 V

DISPLAY KENMERKEN

Veloci CONNECT	Bafang C10
Veloci LITE	Bafang C10
Veloci MAXI	Intelligent 800s 1.1

DISPLAY/BEDIENINGSPANEEL

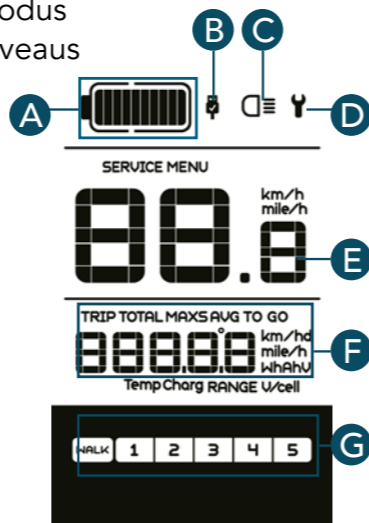
VELOCI CONNECT EN VELOCI LITE / BAFANG C10

1 EIGENSCHAPPEN VAN DE DISPLAY:

- Knoppensysteem: ergonomisch en makkelijk te gebruiken
- Snelheidsmodus:
 - WALK: Voetgangershulp
 - TRIP: Dagteller
 - TOTAL: Totaal aantal kilometer
 - MAXS: de maximale snelheid
 - AVG: Gemiddelde snelheid
 - TO GO: Hoeveel afstand er nog kan worden afgelegd
 - 0 W: Wattagemeter
- Kilometer / mijl modus
- Slimme batterij: geeft een reële indicatie weer van de batterijcapaciteit, de batterij indicator schommelt niet bij aan- en uitschakelen van de motor
- De helderheid van de display is verstelbaar in 5 standen
- 5 ondersteuningsniveaus
- Error: fout code indicator

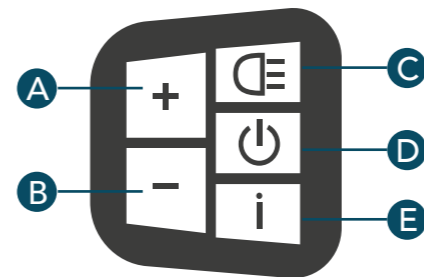
2 BESCHRIJVING VAN DE DISPLAY:

- (A) Huidige batterij capaciteit
- (B) USB aansluiting
- (C) Indicatie voor- en achterlicht aan of uit
- (D) Error code / onderhoud
- (E) Huidige snelheid
- (F) Kilometer teller/ modus
- (G) Ondersteuningsniveaus



3 BESCHRIJVING BEDIENINGSPANEEL / KNOPPEN

- (A) Ondersteuning verhogen
- (B) Ondersteuning verlagen en voetgangershulp activeren (ingedrukt houden)
- (C) Activeren van voor- en achterlicht (ingedrukt houden)
- (D) Power aanzetten / uitschakelen (ingedrukt houden)
- (E) Gedetailleerde informatie weergeven



3.1 Power

Hou de powerknop gedurende enkele seconden ingedruwd om de display aan of uit te

zetten. De display schakelt zichzelf uit wanneer er geen activiteit is na 5 minuten.

3.2 Ondersteuningsniveau kiezen

Druk kort op de PLUS/MIN knop om het ondersteuningsniveau te veranderen. De maximale ondersteuning is niveau 5, bij stand 0 is er geen ondersteuning. De niveaus kan je zelf naar eigen wens manueel wijzigen.

3.3 Snelheidsmodus

Druk kort op de "i" knop om de verschillende snelheidsmodi te raadplegen.

Snelheidsmodus:

- WALK: Voetgangershulp
- TRIP: Dagteller
- TOTAL: Totaal aantal kilometer
- MAXS: de maximale snelheid
- AVG: Gemiddelde snelheid
- TO GO: Hoeveel afstand er nog kan worden afgelegd
- 0 W: Wattagemeter

Als er geen activiteit is voor 5 seconden, dan zal de display automatisch terugkeren naar de actuele snelheid en trip.

3.4 Verlichting On/Off

De automatische lichtsensoren wordt geactiveerd bij schemering. Wens je deze handmatig te bedienen? Druk dan 2 sec op de verlichtingsknop om de verlichting in of uit te schakelen. De motor werkt niet wanneer de batterijcapaciteit laag is, maar de display kan de lichten nog aanhouden zolang je op stand 0 rijdt.

3.5 Voetgangershulp

Hou de MIN knop ingedrukt om in wandelmodus te gaan. Bij het loslaten ga je uit de modus. **Opgelet:** Gebruik deze functie alleen tijdens het wandelen en niet bij het rijden op jouw fiets.

3.6 Batterij indicator

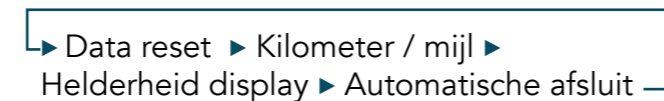
Wanneer de batterij leeg of bijna leeg is, begint deze te pinken. Dit is het moment waarop de batterij moet opgeladen worden.

4 INSTELLINGEN

Volg onderstaand stappenplan om de instellingen te wijzigen.

1. Druk twee maal snel op de "i" om in de instellingen te gaan
2. Druk daarna op de "i" knop om door de verschillende parameters te scrollen
3. Druk twee maal snel op de "i" om uit de instellingen te gaan
4. Instellingen sluiten automatisch na 10 sec. af

De volgorde van de parameters is als volgt:



4.1 Data reset

Om het geheugen van de TRIP, MAXS en AVG functies te resetten volg je volgende stappen:

1. Druk 2 maal snel op de "i" toets om in de instellingen te gaan
2. Druk vervolgens 1 maal op de "+"
3. Druk opnieuw 2 maal snel op de "i" toets om uit de instellingen te gaan

4.2 Kilometer / mijl

Volg de stappen onder hoofdstuk 4 'INSTELLINGEN' om in de instellingen te gaan. Op de locatie van de snelheid wordt het symbool S7 weergegeven. Druk op de PLUS/ MIN knoppen om symbool km/h te wijzigen in MPH en omgekeerd.

4.3 Helderheid display

Volg de stappen onder instellingen om in de instellingen te gaan. Op de locatie van de snelheid wordt het symbool bL1 weergegeven. Druk op de PLUS/MIN knoppen om de waarde tussen 1-5 te wijzigen. De standaardwaarde is 3.

4.4 Automatische afsluit

Volg de stappen onder instellingen om in de instellingen te gaan. Op de locatie van de snelheid wordt het symbool OFF weergegeven. Druk op de PLUS/MIN knoppen om de waarde tussen 1 en 9 te veranderen. Dit nummer geeft de vertragingstijd weer voor de display automatisch afsluit. Dit is standaard 5 minuten.


5 PROBLEEMOPLOSSINGEN

Zwart scherm: De temperatuur is te hoog of te laag, mogelijk te lange blootstelling aan direct zonlicht. Geen backlight of te donkere display: zie instellingen helderheid display

6 VOORZORGSMAATREGELEN:

1. De display is waterbestendig maar mag niet in water worden ondergedompeld.
2. Stel de display niet bloot aan overmatig zonlicht wanneer je de fiets niet gebruikt.
3. Controleer de verbinding tussen de display en de controller regelmatig.
4. Gebruik geen verdunner, alcohol of brandstof om de display of andere elektrische componenten te reinigen.

7 ERROR CODE DEFINITIES

De display geeft waarschuwingen bij fouten. De display toont het -icoon. De foutcode (error code) verschijnt op de locatie van de

snellheid. Uitleg over de foutcode vind je in de tabel hieronder.

Error Code definities	
Code	Beschrijving
03	Rem werkt niet
04	Bekijk regulator
05	Regulatorfout
06	Lage spanning bescherming
07	Overspanning bescherming
08	Motor hall signaal kabel fout
10	De temperatuur van de motor heeft een drempel bereikt
11	Temperatuur regelaar
12	Foutmelding huidig sensor
13	Fout batterijtemperatuur
21	Foutmelding Snelheidssensor
22	Foutmelding BMS communicatie
30	Communicatiefout



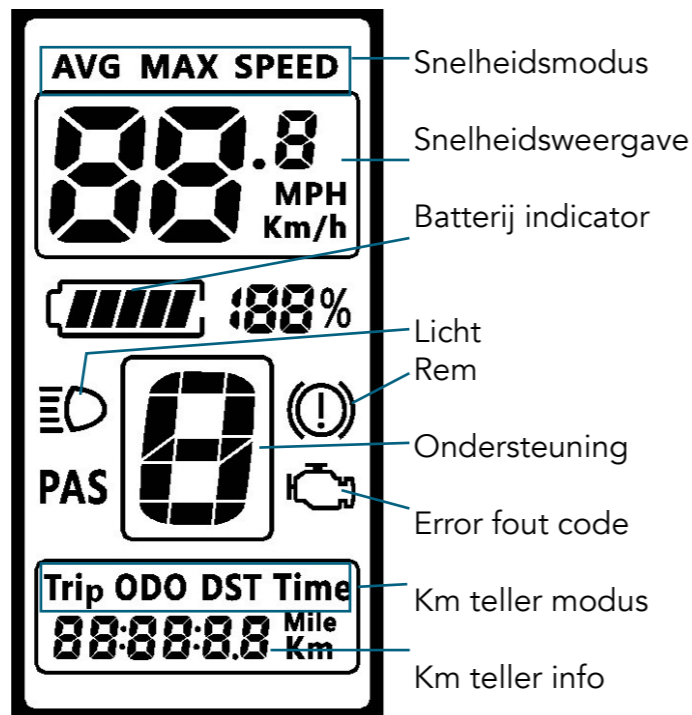
DISPLAY/BEDIENINGSPANEEL

VELOCI MAXI / INTELLIGENT 800S 1.1

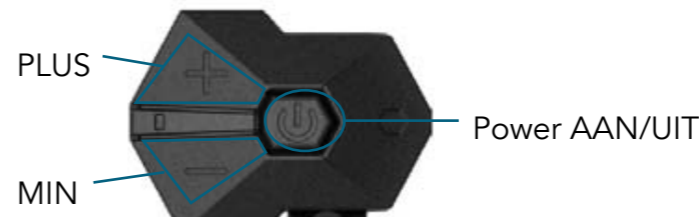
1 EIGENSCHAPPEN VAN DE DISPLAY:

- Knoppensysteem: ergonomisch en makkelijk te gebruiken
- Snelheidsmodus:
 - AVG: Gemiddelde snelheid
 - MAXS: de maximale snelheid
 - SPEED: de actuele snelheid
- Kilometer / mijl modus
- Slimme batterij: geeft een reële indicatie weer van de batterijcapaciteit, de batterij indicator schommelt niet bij aan- en uitschakelen van de motor
- 9 ondersteuningsniveaus
- Kilometer teller:
 - Trip: afstand enkele rit
 - ODO: totale kilometerstand
 - Time: Tijd
- Error: fout code indicator

2 BESCHRIJVING VAN DE DISPLAY:



3 BESCHRIJVING BEDIENINGSPANEEL / KNOPPEN



3.1 Power

Hou de powerknop gedurende 1 seconde ingedruwd om de display aan of uit te zetten. De display schakelt zichzelf uit wanneer er geen activiteit is na 5 minuten (normaal tussen 0-9).

3.2 Ondersteuningsniveau kiezen

Druk kort op de PLUS/MIN knop om het ondersteuningsniveau te veranderen. De maximale ondersteuning is niveau 5. Bij stand 0 is er geen ondersteuning. De niveaus kan je zelf naar eigen wens wijzigen.

3.3 Snelheidsmodus

Druk kort op de POWER knop om de snelheidsmodus en de kilometerteller modus te wijzigen.

► Speed/Snelheid ► AVG Speed/gemiddelde snelheid ► Max speed/maximale snelheid ► Trip/tocht ► ODO/totale afstand ► Time/tijd

Als er geen activiteit is voor 5 seconden, dan zal de display automatisch terugkeren naar de actuele snelheid en trip.

3.4 Verlichting On/Off

Druk 2 seconden op de PLUS knop om de verlichting in of uit te schakelen. De motor werkt niet wanneer de batterijcapaciteit laag is, maar de display kan de lichten nog aanhouden zolang je op stand 0 rijdt.

! Opgelet: De verlichting vooraan werkt bij de CARGO op batterijen. Druk op het knopje bovenaan op de lichten om deze in en uit te schakelen.

3.5 Voetgangershulp

Hou de MIN knop ingedrukt om in wandelmodus te gaan. Bij het loslaten ga je uit de modus. **! Opgelet:** Gebruik deze functie alleen tijdens het wandelen en niet bij het rijden op jouw fiets.

3.6 Batterij indicator

Wanneer de batterij leeg of bijna leeg is, toont deze indicator slechts 1 of 2 zwarte blokjes. De indicator geeft weer wanneer je de batterij moet opladen.

4 INSTELLINGEN

Volg onderstaand stappenplan om de instellingen te wijzigen.

1. Dubbelklik op de POWER knop om in de instellingen te gaan.
2. Druk daarna op de POWER knop om door de verschillende parameters te scrollen
3. Dubbelklik op POWER om uit de instellingen te gaan
4. Instellingen sluiten automatisch na 10 seconden af

De volgorde van de parameters is als volgt:



4.1 Data reset

Druk tegelijk op PLUS en MIN om de TRIP afstand te resetten.

4.2 Kilometer / mijl

Volg de stappen onder instellingen om in de instellingen te gaan. Op de locatie van de snelheid wordt het symbool S7 weergegeven. Druk op de PLUS/ MIN knoppen om symbool km/h te wijzigen in MPH en omgekeerd.

4.3 Helderheid display

Volg de stappen onder hoofdstuk 4 'INSTELLINGEN' om in de instellingen te gaan. Op de locatie van de snelheid wordt het symbool bL1 weergegeven. Druk op de PLUS/ MIN knoppen om de waarde tussen 1-5 te wijzigen. De standaardwaarde is 3.

4.4 Automatische afsluit

Volg de stappen onder hoofdstuk 4 'INSTELLINGEN' om in de instellingen te gaan. Op de locatie van de snelheid wordt het symbool OFF weergegeven. Druk op de PLUS/ MIN knoppen om de waarde tussen 1 en 9 te

veranderen. Dit nummer geeft de vertragingstijd weer voor de display automatisch afsluit. Dit is standaard 5 minuten.


5 PROBLEEMOPLOSSINGEN

Zwart scherm: De temperatuur is te hoog of te laag, mogelijk te lange blootstelling aan direct zonlicht. Geen backlight of te donkere display: zie instellingen helderheid display

6 VOORZORGSMATREGELEN:

1. De display is waterbestendig maar mag niet in water worden ondergedompeld.
2. Stel de display niet bloot aan overmatig zonlicht wanneer je de fiets niet gebruikt.
3. Controleer de verbinding tussen de display en de controller regelmatig.
4. Gebruik geen verdunner, alcohol of brandstof om de display of andere elektrische componenten te reinigen.

7 ERROR CODE DEFINITIES

De display geeft waarschuwingen bij fouten. De display toont het -icoon. De foutcode (error code) verschijnt op de locatie van de snelheid. Uitleg over de foutcode vind je in de tabel hiernaast.

Error Code definities	
Code	Beschrijving
03	Rem werkt niet
04	Bekijk regulator
05	Regulatorfout
06	Lage spanning bescherming
07	Overspanning bescherming
08	Motor hall signaal kabel fout
10	De temperatuur van de motor heeft een drempel bereikt
11	Temperatuur regelaar
12	Foutmelding huidig sensor
13	Fout batterijtemperatuur
21	Foutmelding Snelheidssensor
22	Foutmelding BMS communicatie
30	Communicatiefout



VEILIG OP WEG

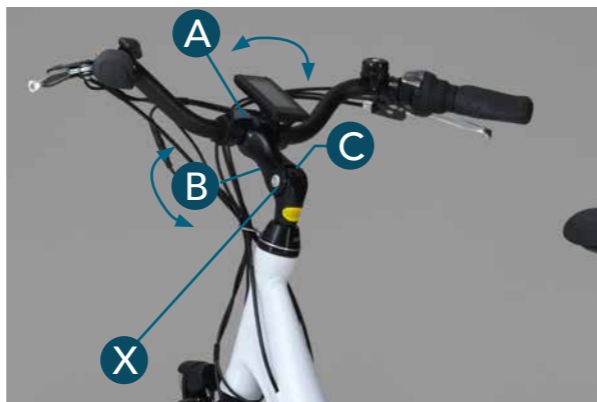
1 VEILIG OP WEG MET JE ELEKTRISCHE FIETS

Gelieve de volgende punten na te kijken voordat je de fiets in gebruik neemt:

- ♥ De goede werking van de remmen controleren.
- ♥ De bandenspanning nakijken (4,5 bar).
- ♥ Het stuur instellen voor een comfortabele en veilige zithouding op de fiets. De inbussleutel(s) hiervoor worden samen met de fiets geleverd.

1.1 Stuurpositie (af te stellen met inbussleutel)

A Rotatie van het stuur B Rotatie
C Stuurhoogte X Opgelet! Deze bout nooit losmaken.



2 POSITIE OP DE FIETS

- ♥ Hoe stel je je zadel in om comfortabel te fietsen? Het zadel staat op de juiste hoogte als je met een gestrekt been op het zadel plaatsneemt en met je hiel op de pedaal staat op het moment dat de pedaal in de laagste positie staat.



Correcte zadelhoogte

- ♥ Het zadel kan je verhogen of verlagen door de moer of de quickrelease los te maken. Na het verhogen of verlagen maak je de moer of de quickrelease terug goed vast.

3 VERLICHTING

De automatische lichtsensor wordt geactiveerd bij schemering. Wens je deze handmatig te bedienen? Druk dan 2 seconden op de verlichtingsknop om de verlichting in of uit te schakelen. De motor werkt niet wanneer de batterijcapaciteit laag is, maar de display kan de lichten nog aanhouden zolang je op stand 0 rijdt.

4 STALLEN/PARKEREN

De fiets altijd sluiten, eventueel een extra slot voorzien.
Sluit het batterijslot om diefstal te voorkomen.

5 VOUWEN (LITE)

Maak de zadelpen los. Maak hiervoor de bout (1) los en plaats het zadel op de laagste stand. Maak de centrale bout (2) los en vouw het frame in de helft. Maak bout (3) los en plooi het stuur zijwaarts.



6 EXTRA TIPS VAN ONZE TECHNICI

- De elektromotor zal na enkele trapomwentelingen automatisch werken. Vertrekken doe je best op stand 1. Tijdens de rit kan je de ondersteuning naargelang de omstandigheden aanpassen.
- De motor stopt automatisch wanneer je stopt met trappen. **Opgelet:** de motor draait nog 1 seconde verder na je laatste trap.
- Wanneer de batterij (bijna) leeg is, zal de motor geen ondersteuning meer geven. Schakel de ondersteuning terug via de MIN knop (DOWN). Nu kan je verder fietsen (zonder ondersteuning).
- De bagagedrager kan maximaal 15kg dragen.

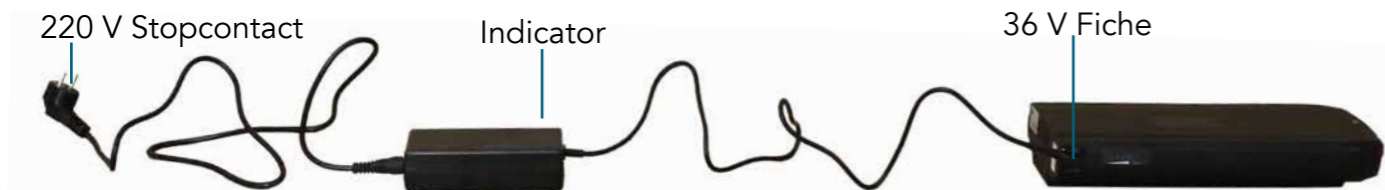


DE BATTERIJ

1 HET LADEN

- ♥ Het is belangrijk om de lader eerst aan de batterij te koppelen. Daarna plaats je de stekker in het stopcontact. Draai de werkwijze niet om, dit kan de batterij zwaar beschadigen.
- ♥ Het laden is succesvol gestart als het lampje op de lader rood kleurt.
- ♥ Wanneer de batterij los van de fiets wordt geladen, is het belangrijk dat de batterij op een vlakke ondergrond rust.
- ♥ Het opladen is voltooid als het lampje op de lader groen kleurt (4 – 8 uur).

- ♥ Het is belangrijk dat na het laden eerst de stekker uit het stopcontact wordt losgekoppeld. Daarna kan je de lader loskoppelen van de batterij.
- ♥ Er zijn 5 actieve LED's op de batterij. Druk op POWER om de resterende capaciteit van de batterij te controleren.
 - 4 leds branden: batterij is vol
 - 3 leds branden: batterij is halfvol
 - 2 leds branden: batterij is bijna leeg
 - 1 led (rood) brandt: batterij is helemaal leeg



- ♥ De lader stopt automatisch met laden zodra de batterij volgeladen is, maar het is wenselijk de lader binnen de 24u van de batterij los te koppelen.
- ♥ Als je de fiets voor een langere periode niet gebruikt dan moet je de batterij minstens om de 2 maanden laden. Na 2 maanden inactiviteit loopt de batterij onherstelbare schade op. Ook vervalt de garantie op de batterij als je die niet om de 2 maanden laadt.

2 VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- ♥ Hou kinderen buiten bereik van batterij en lader.
- ♥ Gebruik ENKEL de meegeleverde lader.
- ♥ Open de lader niet, er is een hoogspanningsmast binnenin.
- ♥ Laat de lader niet vallen en vermijd contact met vocht en water.
- ♥ Bedek de lader niet tijdens het laden. Gebruik de lader enkel in een droge en goed geventileerde ruimte.
- ♥ Verbind nooit rechtstreeks de positieve en negatieve polen van de batterij. Dit kan tot kortsluiting leiden en zware schade aanrichten.

3 DE BATTERIJ LOSKOPPELEN

♥ Je bent vrij om de batterij in of uit de batterijlede te laden. Om de batterij uit de slede te schuiven moet je het slot opendraaien. Na het laden plaats je de batterij terug. Zorg dat deze goed vastklikt. Vergeet niet om de batterij te sluiten.



4 PRESTATIES

♥ De meeste batterijen zijn gevoelig aan omgevingstemperaturen. Zo gaat de batterij beter presteren op warme dagen. Bij temperaturen onder het vriespunt kan de capaciteit dalen tot 33%. Het aantal km met een volle batterij kan in de winter dus lager zijn. Wanneer de temperatuur terug rond de 15°C komt, zal de capaciteit van de batterij zich opnieuw herstellen.

♥ Als de fiets op een koude plaats bewaard wordt, is het ook aangewezen de batterij los te koppelen en op een plaats te bewaren met een gewone kamertemperatuur.

Garantie, herstelling en onderhoud

1 ALGEMEEN

- ♥ De exacte termijn van de garantie wordt bepaald op basis van de leverdatum. Indien je twijfelt of jouw fiets nog in garantie is dan kan je de leverdatum op my.bizbike.be terugvinden. Garantie: 7 jaar op de fiets en 2 jaar op elektrische onderdelen + batterij.
- ♥ Raadpleeg Bizbike indien je onderdelen wil vervangen of aanpassen. Anders loop je het risico dat de garantie vervalt.
- ♥ Het eerste standaardnazicht is GRATIS en moet gebeuren binnen de 6 maanden na levering of binnen de 500 km.

2 MY BIZBIKE

Voor onderhoud of herstelling kan je bizbike contacteren via het online service-platform my.bizbike.be. Dit is jouw eigen klantenportaal. Hier kan je de status van jouw fiets volgen van bestelling tot onderhoud.



my.bizbike.be

