

SK
Používateľská
príručka
Hoptown 500E



Vážení zákazníci,

ďakujeme vám za zakúpenie elektrického bicykla B'TWIN. Poskytne vám radosť z cestovania na dvoch kolesách vo vašom voľnom čase, bude najpraktickejším a najúspornejším spôsobom presúvania sa v meste a zároveň vám pomôže spáliť kalórie a udržať sa vo forme. Odporúčame vám prečítať si túto príručku, aby ste zo svojho elektrického bicykla B'TWIN vytlačili čo najviac. Nezabudnite, že elektrický bicykel nie je moped. Potrebuje vašu asistenciu, aby sa dostal ďalej a rýchlejšie. Odporúčame vám vyskúšať si jazdu na elektrickom bicykli najprv v otvorenom priestore, aby ste sa ho naučili ovládať, zvykli si na pocit, keď naskočí motor a získali tak optimálnu kontrolu nad vašim bicyklom. Športový mód používajte iba počas prvých kilometrov, ak ste si istí, že máte kontrolu nad bicyklom. Prečítajte si našich 10 odporúčaní na čo najlepšie využitie vášho elektrického bicykla B'TWIN.

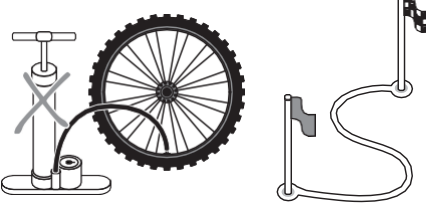
Elektrické bicykle sú ťažšie ako klasické bicykle. Bez elektrickej asistencie môže byť pedálovanie náročnejšie. Vždy sa ubezpečte, že ste schopní riadiť bicykel počas celej cesty bez asistencie, v prípade, že by sa vám vybila batéria.

Dôležité, táto používateľská príručka sa vzťahuje iba na elektrické vlastnosti vášho bicykla. Preštudujte si používateľskú príručku B'TWIN a záručné podmienky, ktoré sa vzťahujú na všetky naše bicykle a ktoré máte k dispozícii spolu s týmto dokumentom. Nájdete ich aj na našej webovej stránke www.btwin.com alebo na vyžiadanie v predajniach DECATHLON.

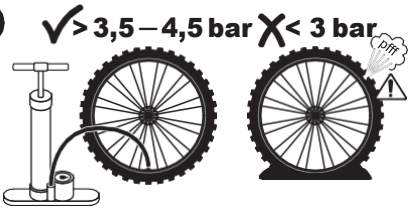
10 odporúčaní, aby ste váš bicykel využili čo najlepšie.

1 

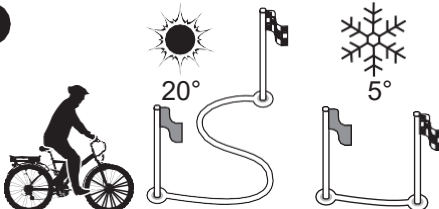
Pedáľujte, inak sa nedostanete ďalej

2 

Nahustite pneumatiky, dostanete sa ďalej

3 

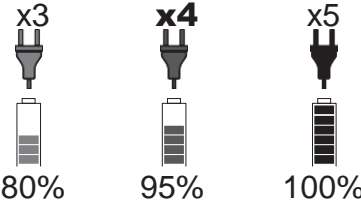
Nahustite pneumatiky, vyhnite sa defektu

4 

Výdrž batérie sa znižuje v chladnom počasí

5 

Výdrž batérie sa znižuje, keď je bicykel preťažený

6 


Batéria nadobudne 100% kapacitu po 5 kompletných nabitíach

7 

Výdrž batérie sa znižuje pri stúpaní do kopca

8 

Batériu kompletné nabíjajte každé 3 mesiace

9 

pri slabšej batérii znížte mód Elektrickej asistencie

9' 

Indikátor batérie je presnejší, keď je bicykel v stave pokoja

10 

Batériu vyberte pred každou údržbou bicykla

OBSAH

POPIS VÝROBKU	6
Technické parametre elektrického bicykla	6
Používanie elektrickej asistencie	6
DISPLEJ A OVLÁDANIE	7
Údaje na displeji a funkcie	7
BATÉRIA A NABÍJAČKA	8
Bezpečnostné upozornenia	9
Inštalácia a odstránenie batérie.....	11
Nabíjanie batérie	12
Údržba a životnosť (záručné podmienky).....	12
Doplňujúce bezpečnostné upozornenia	13
Údržba	14

POPIS VÝROBKU

Technické parametre elektrického bicykla



A Zadné LED svetlo

B Batéria a ovládač

C Zväzok káblov: brzdy / displej ovládania

D Displej ovládania

E Brzdový detektor

F Predné LED svetlo

G Elektrický pohon

H Motor

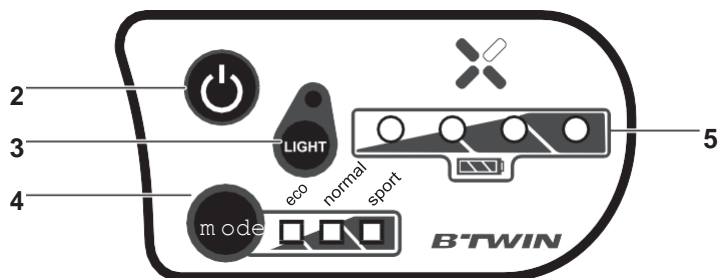
I Detektor pedálovania

Používanie elektrickej asistencie

Elektrický bicykel môžete používať s elektrickou asistenciou alebo bez nej pomocou tlačidla ON/OFF. Počas používania vždy zamknite batériu pomocou kľúča. Elektrická asistencia funguje iba počas pedálovania. Asistencia sa vypne v prípade, že sú stlačené brzdové páčky alebo ak rýchlosť presiahne 25 km/h. Znovu sa zapne automaticky, ak rýchlosť klesne pod 23 km/h. S cieľom ochrániť životnosť batérie je bicykel vybavený obmedzovačom, ktorý asistenciu vypne, keď je motor preťažený. Pri intenzívnom používaní a za výnimočných poveternostných podmienok sa môže asistencia vypnúť za účelom ochrany celého systému.

DISPLEJ A OVLÁDANIE

Údaje na displeji a funkcie



1	Mód elektrickej asistencie: Každý mód zodpovedá maximálnej rýchlosti uvedenej nižšie: *::			
Mód	off	eco	normal	sport
Maximálna rýchlosť asistencie***	0 km/h	17 km/h	22 km/h	25 km/h
Priemerný dojazd ***	/	15 - 25 km		

2		ON/OFF tlačidlo: Zapnite a vypnite elektrickú asistenciu krátkym stlačením tlačidla ON/OFF
3		Tlačidlo osvetlenia: Zapnite a vypnite svetlá na bicykli.
4		Tlačidlo módu: Zvoľte si mód asistencie krátkym stlačením tlačidla.
5		Úroveň nabitia batérie*: Štyri úrovně nabitia batérie. Keď je úroveň nabitia príliš nízka, indikátor začne blikať.

*Indikátor nabitia batérie kontrolujte v stave pokoja. V prípade potreby intenzívnej asistencie sa môžu vyskytnúť rozdiely v dĺžke dojazdu.



** Presnosť zobrazenia rýchlosti je +/-2%.

*** Pod podmienkou dodržania max. hmotnosti používateľa 75 kg, tlaku v pneumatikách 4 bar a dodržania 10 našich odporúčaní

BATÉRIA A NABÍJAČKA

Všetky naše elektrické bicycle používajú lítium-iónovú technológiu bez pamäťového efektu. Odporúčame nabíjať batériu po každom použití.

Pred prvým použitím nabite batériu na 100 %.

Batéria	Nabíjačka	
Batéria 24 V / 6 Ah * 	Input: 100-240 V Output: 29.4 V 	

 * Pri kúpe je vaša 24V batéria neaktívna. Na aktiváciu zapojte nabíjačku.

Vaša batéria bude mať 100% kapacitu po 5 plných nabitíach.

x3



80%

x4



95%



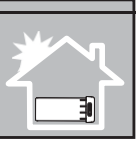
x5


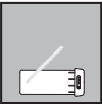






100%

Životnosť batérie je 500 nabíjacích cyklov (1 cyklus = 1 nabitie a vybitie) pri dodržaní podmienok správneho používania a skladovania.

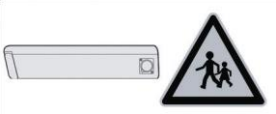

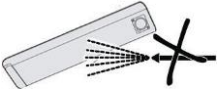



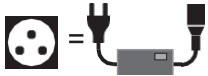



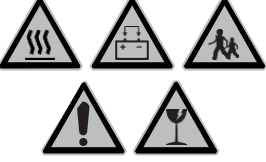
Bezpečnostné upozornenia

 +50°	Nevystavujte teplotám vyšším ako 50°C.		
	< +10°C	+10°C / +50°C	> +50°C
 +10°C +25°C	Podmienky skladovania: Batériu je nevyhnutné skladovať nabitú na suchom, chladnom mieste (medzi +10°C a +25°C), mimo dosahu slnečného žiarenia.		
	< +10°C	+10°C / +25°C	> +25°C
 +10°C +40°C	Batériu nabíjajte v suchom prostredí pri teplote medzi 10°C and 40°C.		
	< +10°C	+10°C / +40°C	> +40°C

	Dôležité: Za určitých podmienok môže ovládač dosiahnuť vysokú teplotu.
	Batériu nikdy nerozoberajte.
 	Batériu nevyhadzujte do nevhodných kontajnerov. Použitú batériu vráťte do predajne Decathlon na recykláciu.
	Riziko požiaru.
	Riziko zasiahnutia elektrickým prúdom.
 	Vyžaduje opatrné zaobchádzanie. Výrobok je citlivý na nárazy.

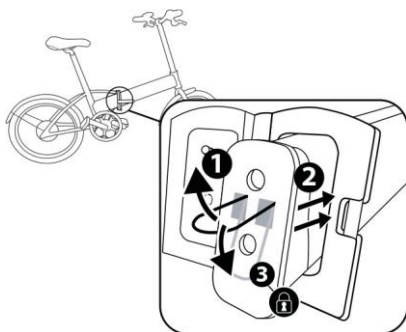


Nikdy neskratujte kontakty batérie.

	<p>Nikdy nedovoľte deťom manipulovať s batériou.</p>
	<p>Neponárajte do vody.</p>
	<p>Nečistite vysokotlakovým čističom.</p>
	<p>Odolnosť voči dažďu.</p>
<p>x : 1...500</p> 	<p>Vaša batéria sa môže nabiť a vybiť spolu 500krát. Následne bude kapacita a životnosť batérie znížená.</p>
<p>V/Hz</p> 	<p>Vždy sa uistite, že batéria a nabíjačka sú kompatibilné.</p>
<p>+100 V / +240 V</p> 	<p>Vždy sa uistite, že nabíjačka je kompatibilná s miestnou rozvodnou sieťou: Napätie: 100 V, 240 V maximum.</p>
<p>+50 Hz / +60 Hz</p> 	<p>Frekvencia: 50 Hz minimum, 60 Hz maximum.</p>
	<p>Batériu nabíjajte v interiéri.</p>
	<p>Preprava lietadlom je zakázaná.</p>
	<p>Každé porušenie bezpečnostných odporúčaní vedie k strate záruky výrobku.</p>

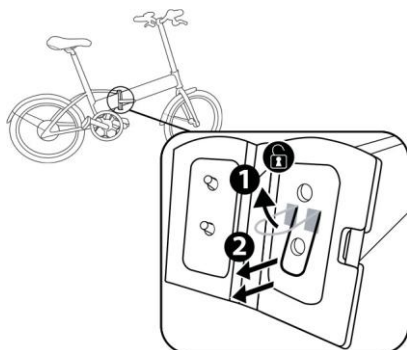
Inštalácia a odstraňovanie batérie

Vloženie



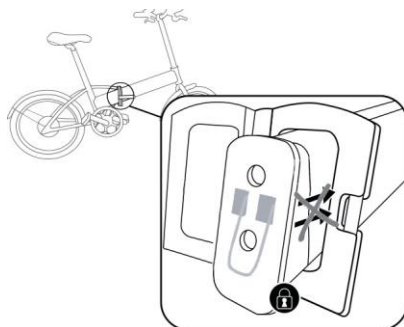
Pred vložením batérie na jej miesto ho odomknite pomocou kľúča a skontrolujte, či sa v mieste pre batériu nenachádzajú žiadne cudzie objekty. Potom zapnite spínač.

Odstránenie



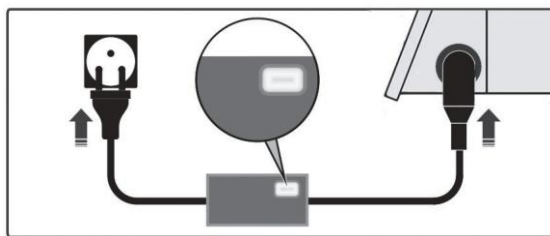
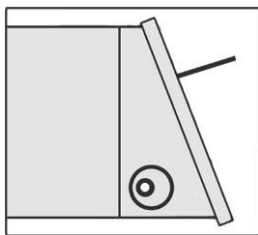
Pred odstránením batérie z jej miesta ju uvoľnite dvíhnutím slučky batérie.

Dôležité:

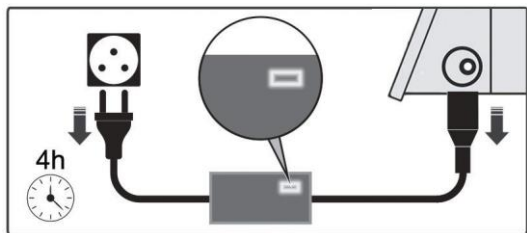


Nepokúšajte sa vložiť alebo odstrániť batériu, keď je slučka batérie vo vertikálnej polohe. Riskujete zničenie bezpečnostného zámku batérie.

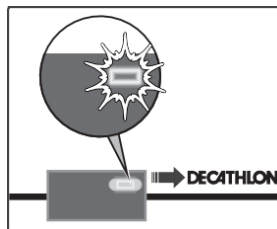
Nabíjanie batérie



Ná začiatku nabíjania svieti LED na červeno.

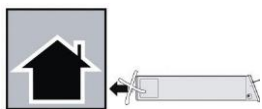


Po skončení nabíjania svieti LED na zeleno.

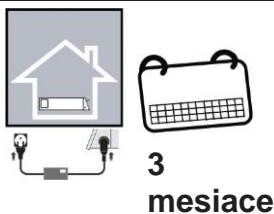


Ak LED bliká na červeno:
problémy s nabíjaním. Kontaktujte servis.

Údržba a životnosť (záručné podmienky)



Neskladujte vybitú batériu, zabránite tak úplnému vybitiu, ktoré môže spôsobiť poruchu.



**3
mesiace**

V prípade dlhodobého skladovania nabíjajte batériu každé 3 mesiace.



6 mesiacov

Odporúčame vám úplne nabiť a následne úplne vybitť batériu každých 6 mesiacov.

Doplňujúce bezpečnostné odporúčania

	<p>Údržbu vykonávajte vždy pri dostatočnom osvetlení.</p>
	<p>Upozornenie: v prípade výmeny kolesa sa ubezpečte, že smer rotácie kolesa je správny.</p>
	<p>Pred každým použitím sa ubezpečte, že brzdy a elektrický systém pracujú správne.</p>
	<p>Hmotnosť, výkon, rok výroby a maximálna rýchlosť sú uvedené na ráme bicykla. Ak hmotnosť vášho bicykla presiahne 15 kg, odporúčame na prenos bicykla prítomnosť 2 osôb.</p>
	<p>Počas jazdy vždy používajte prilbu.</p>
	<p>Elektrické bicycle sú navrhnuté pre osoby staršie ako 14 rokov.</p>
	<p>Upozornenie: v daždi, mraze a snehu môžu mať pneumatiky nižšiu trakciu.</p>



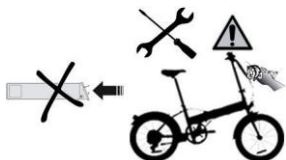
Bicykel musí byť odparkovaný pomocou stojana na rovnej, stabilnej ploche alebo v parkovacom stojane.

Údržba



DECATHLON

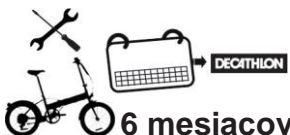
Upozornenie – údržba elektrických častí bicykla si vyžaduje špeciálne zručnosti a nevykonáva sa v predajniach, ale v servisoch Decathlon a môže trvať niekoľko dní.



**Čistenie a údržba sa musí vykonávať s vypnutým vypínačom a vybratou batériou z bicykla.
Údržba elektrického systému musí byť vykonaná kvalifikovaným personálom. V prípade pádu reťaze vypnite pred opravou vypínač.**



Pozor: hmotnosť bicykla môže prevýšiť nosnú hmotnosť stojana alebo nosiča.



6 mesiacov

Odporúčame vám priniest' váš elektrický bicykel späť do predajne Decathlon na servis po 6 mesiacoch.

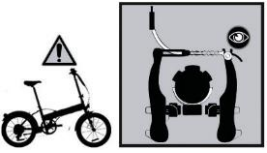




www.b'twin.com

Preštudujte si používateľskú príručku B'twin a záručné podmienky spoločné pre všetky bicykle, ktoré máte k dispozícii spolu s týmto dokumentom. Nájdete ich aj na našej stránke www.btwin.com alebo na vyžiadanie v predajni Decathlon.



**Zakázané: použitie vysokotlakového čističa.
Neodporúčame: čistenie pod tečúcou vodou.
Odporúčame: čistenie pomocou vlhkej špongie.**

	<p>Ubezpečte sa, že ráfiky kolies sú nepoškodené.</p>
	<p>Motorizované koleso je vystavené vyššej záťaži ako štandardné koleso, a napriek tomu, že je vystužené, spica sa môže zlomiť. V prípade poškodenia spice sa obráťte na predajňu Decathlon.</p>
	<p>V prípade pádu bicykla alebo batérie sa ubezpečte, že batéria nebola poškodená. Upozornenie: vodotesnosť batérie po páde nie je zaručená.</p>

