



Liv Lurra E+ FAQ

Dla kogo przeznaczona jest seria Lurra E+?

Dzięki przedniemu zawieszeniu o skoku 130 mm, całkowicie nowa seria Lurra E+ jest przeznaczona dla żądnych przygód rowerzystek, które preferują prostotę hardtaila i chcą sprawnego, wszechstronnego, lekkiego elektrycznego roweru górskiego do jazdy po singletrackach, szybkich, płynnych zjazdów i pokonywania większych odległości. Lurra E+ oferuje idealną ilość mocy, aby jeździć dalej i dłużej.

Jak daleko możesz przejechać na jednym ładowaniu?

Lurra E+1 EX jest wyposażona w akumulator 800 Wh i ma średni zasięg 140 km i maksymalny zasięg 250 km.

Lurra E+2 i Lurra E+ 2 EX są wyposażone w akumulator EnergyPak Smart 625 Wh. Każdy z nich ma średni zasięg 100 km i maksymalny zasięg do 180 km.

Rowerzystki mogą dodać dodatkowy akumulator EnergyPak Plus o pojemności 240 Wh, zwiększający:

Lurra E+2 i Lurra E+ 2 EX - średni zasięg do 150 km i maksymalny zasięg do 270 km.

Lurra E+1 EX - średni zasięg do 190 km i maksymalny zasięg do 340 km.

Rowerzystki mogą doposażyć modele Lurra E+ 2 i Lurra E+ 2 EX w akumulator o pojemności 800 Wh: mający średni zasięg 150 km i maksymalny zasięg 260 km.

Jak długo trwa ładowanie akumulatora?

Lurra E+ 2:

60%: 2h30m

80%: 3h30m

100%: 5h45m

Lurra E+ 1 EX

60%: 2h50m

80%: 3h50m

100%: 6h40m

Lurra E+ 2 EX

60%: 2h30m

80%: 3h30m

100%: 5h45m

Kluczowe technologie

RideControl Dash - jednostka sterująca 2 w 1, dzięki której wszystkie dane dotyczące jazdy są na wyciągnięcie ręki, w tym funkcja Walk Assist, przydatna, gdy musisz zejść z roweru i go popchnąć.

Silnik SyncDrive Sport 2 - kompaktowy i opracowany wspólnie z Yamahą, zapewnia moc i naturalne wrażenia z jazdy.

Silnik SyncDrive Pro 2 - lekki silnik SyncDrive Pro 2 o momencie obrotowym 85 Nm. Pozwala wybrać i dostroić poziom wspomagania do czterokrotności Twojego wysiłku

Smart Assist - wykorzystuje informacje z 6 czujników, zarówno dane wejściowe rowerzystki, jak i informacje zwrotne o terenie, aby zapewnić najlepsze możliwe wrażenia z jazdy dla każdej rowerzystki.

Modele Lurra E+ 2 i E+ 2 EX są wyposażone w akumulator EnergyPack Smart 625 Wh - opracowany wspólnie z firmą Panasonic. Lekka bateria zapewnia średni zasięg 100 km i maksymalny 180 km. Oba modele można rozbudować o dodatkowy akumulator 240 Wh lub zainstalować większą baterię 800 Wh.

Model Lurra E+1 EX jest wyposażony w akumulator o pojemności 800 Wh - w połączeniu z silnikiem SyncDrive Pro 2 akumulator ten zapewnia maksymalny zasięg 250 km i średni zasięg 140 km. Możesz więc jeździć dalej i dłużej.

Z jakiego materiału wykonana jest rama?

Wszystkie modele z serii Lurra E+ są wykonane z najnowocześniejszego aluminium Aluxx. Jest on wykonany ze stopu 6061, dzięki czemu jest niezwykle wytrzymały, a jednocześnie imponująco lekki.

Jaki rozmiar kół jest dostępny w serii Lurra E+?

Rozmiary XS-S mają koła XCT 27,5" przystosowane do zastosowania bezdętkowego i zoptymalizowane pod kątem rowerów elektrycznych.

Rozmiary M-L mają koła XCT 29" przystosowane do zastosowania bezdętkowego i zoptymalizowane pod kątem rowerów elektrycznych.

Jakie modele są dostępne w gamie Lurra E+?

Lurra E+ 2 (silnik SyncDrive Sport 2, akumulator 625 Wh)

Lurra E+ 1 EX - (silnik SyncDrive Pro 2, akumulator 800 Wh)

Lurra E+ 2 EX (silnik SyncDrive Sport 2, akumulator 625 Wh)

Jakie rozmiary są dostępne w gamie Lurra E+?

XS, S, M, L