

Termékek



Rider 15



Rider 15 neo



Rider 410



Rider 450



Aero 60



Rider 320



Rider 420



Rider 860



Rider 750

Általános

Termék mérete (mm)	46.2x71x16.5	46.1x71.1x16.7	53.7x83.9x18.2	53.7x83.9x18.2	49.9x83.9x16.5	49.9x83.9x16.5	100x58x24	92.5x49.4x19.65
Érintőképernyő	-	-	-	-	-	-	•	•
Kijelző mérete	2"	2"	2.3"	2.3"	2.3"	2.3"	2.8"	2.8"
Kijelző típusa	Segment Type HTN LCD	Segment Type HTN LCD	Mono LCD	Mono LCD	Mono LCD	Mono LCD	Color TFT LCD	Color TFT LCD
Súly (g)	52g	51g	71g	71g	61g	61g	128g	93g
Kijelző színe	-	-	-	-	-	-	•	•
Akkumulátor élettartam (hrs)	16	16	35	32	35	35	16	20
GPS funkciók	•	•	•	•	•	•	•	•
Támogatott műholdak	Full GNSS	GPS, Galileo (Europe) and QZSS (Japan)	Full GNSS: GPS, Glonass (Russia), Beidou (China), Galileo (Europe) and QZSS (Japan)					
Vízállóság	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7
Riasztások	-	-	•	•	•	•	•	•
Barometrikus magasságmérő	•	•	•	•	•	•	•	•
Rögzítés típusa	Sport Mount Bike Mount	Sport Mount Bike Mount	Sport Mount Bike Mount	Sport Mount Bike Mount Aero Mount	Sport Mount Bike Mount	Sport Mount Bike Mount	Sport Mount Bike Mount	Sport Mount Bike Mount
Működési hőmérséklet	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°	-10 C° ~ 50 C°
Előzmények	-	-	130 laps	130 laps	130 laps	130 laps	130 laps	130 laps
Napló előzmények	Smart Recording Mode:120 hrs 1 sec Recording Mode: 30 hrs	Smart Recording Mode:120 hrs 1 sec Recording Mode: 30 hrs	300 hrs	300 hrs	300 hrs	300 hrs	300 hr	300 hrs

Jellemzők

Támogatott funkciók	30	21	72+	78+	72+	80+	85+	99+
Aerodinamika	-	-	-	•-	-	-	-	-
Adatátvitel	BLE	BLE	BLE	BLE/WLAN	BLE	BLE	BLE/WLAN	BLE/WLAN
Testreszabható adatrács	Via Bryton App	Via Bryton App	Via Bryton App/On Device	Via Bryton App/On Device	Via Bryton App/On Device	Via Bryton App/On Device	On Device	Via Bryton App/On Device
ASD automatikus szenzoros kijelző	•	-	•	•	•	•	-	•
Idő/távolság figyelmeztetések	-	-	-	•	•	•	•	•
Automatikus szünet/kör/görgetés	-	Auto Pause	•	•	•	•	•	•
Összefoglaló az eszközön	-	-	-	-	-	-	•	•
Támogatott kerékpáros profil	2	2	2	2	2	2	2	3
Okos értesítések	•	•	•	•	•	•	•	•
Max. adatrács/oldal	4 / 5	4 / 5	8 / 7	10 / 9	8 / 7	8 / 9	12 / 11	12 / 8
Automatikus Ridelog-feltöltések	-	-	•	•	•	•	•	•
1 perces felvétel	•	•	•	•	•	•	•	•
Tengerszint feletti magasság/lejtő/hőmérséklet	•	•	•	•	•	•	•	•

Kapcsolódás

Vezeték nélküli kapcsolat	BLE	BLE	BLE, ANT+	BLE, ANT+,WLAN	BLE, ANT+	BLE, ANT+	BLE, ANT+,WLAN	BLE, ANT+,WLAN
Bluetooth érzékelők	HR/Spd/Cad	HR/Spd/Cad	HR/Spd/Cad	HR/Spd/Cad	HR/Spd/Cad	HR/Spd/Cad	HR/Spd/Cad	-
ANT+ érzékelők	-	-	HR/Spd/Cad/Pw	HR/Spd/Cad/Pw	HR/Spd/Cad/Pw	HR/Spd/Cad/Pw	HR/Spd/Cad/Pw	HR/Spd/Cad/Pw
Smart Trainer	-	-	-	-	-	• / ANT+FE-C	-	• / ANT+FE-C
E-Bike	-	-	-	-	-	-	-	Shimano Steps / LEV
Bike Radar	-	-	-	-	-	•	-	•
Bryton Active kompatibilitás	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android
GPS adatok frissítése	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool WLAN	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool	WLAN	Bryton Update Tool WLAN
Firmware frissítés	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool	Bryton Update Tool WLAN	Bryton Update Tool / Bryton Active App		WLAN	Bryton Update Tool / App / On Device (via WLAN)
Golden Cheetaah kompatibilitás	•	•	•	•	•	•	•	•
Telefonkapcsolat	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android	iPhone & Android

Navigáció jellemzők

Térkép	-	-	-	•	-	-	•	•
OpenStreetMap	-	-	-	•	-	-	•	•
Nyomvonal útmutató	-	-	-	•	-	(by map-matching feature via Bryton Active APP)	Track Navigation	Track Navigation
Offline Navigáció	-	-	-	-	-	-	•	-
Távolság a köv. csúcstól	-	-	-	-	-	•	-	•
POI/cím kereső	-	-	-	-	-	-	•	•
Szintvonalak domborzat térkép	-	-	-	-	-	-	•	•
Utazás tervezés	-	-	-	•	-	•	•	•

Edzés jellemzői

Bryton Test/ Workout	-	-	•	•	-	•	-	•
Haladószint edzések	-	-	-	•	-	•	•	•