



Merida Big.Seven 15 Mörkgrå/silver

Product Images



Beskrivning

Merida Big.Seven 15 (2026) – En robust och pålitlig mountainbike för vardag och äventyr

Merida Big.Seven 15 i mörkgrå design är en klassisk hardtail-MTB med 27,5-tums hjul, skapad för cyklister som söker en mångsidig, hållbar och prisvärd cykel för både träning och vardagsbruk. Med modern geometri, slitstarka komponenter och en välbalanserad körkänsla är den perfekt för allt från pendling till turer på grusvägar och lättare skogsstigar.

Design och komfort

Big.Seven 15 bygger på Meridas BIG.SEVEN TFS V-ram i lätt aluminium – en konstruktion som kombinerar styrka, låg vikt och snygg design. Den ergonomiska geometrin ger en bekväm och upprätt körställning, vilket gör att du kan cykla längre sträckor utan att bli trött i rygg eller axlar.

Den mörkgrå lacken ger cykeln ett stilrent och sportigt uttryck, medan detaljer i svart aluminium förstärker den moderna känslan. Tack vare flera ramstorlekar passar modellen både yngre och vuxna cyklister som vill ta nästa steg inom MTB.

Prestanda och drivlina

Big.Seven 15 (2026) är utrustad med en Shimano 2x7-växlad drivlina (Tourney TY300) som ger totalt 14 växlar – tillräckligt för både snabba raksträckor och branta backar. Växlingen sker via Shimano Altus EF-500-reglage, vilket ger pålitlig och smidig växelföring i alla situationer.

Fram sitter en Prowheel TM-CY10-vevparti (36–22T) i kombination med en KMC Z7-kedja, vilket bidrar till effektiv kraftöverföring och lång hållbarhet. Denna drivlina är känd för sin låga underhållsnivå och driftsäkerhet – perfekt för både nybörjare och vardagscyklister.

Dämpning och kontroll

Cykeln är utrustad med en SR Suntour XCE28 framgaffel med 100 mm fjädringsväg, som effektivt dämpar stötar och vibrationer från ojämna underlag. Oavsett om du cyklar på grus, stig eller trottoarkant, bidrar gaffeln till en jämnare och mer kontrollerad åktur.

Bromsar och hjul

För säker och kontrollerad körning i alla väder har Big.Seven 15 Shimano BR-M375 mekaniska skivbromsar fram och bak. Dessa ger stabil bromskraft oavsett regn, damm eller lera – en stor fördel för cyklister som vill ha pålitliga bromsar utan behovet av frekvent underhåll.

Hjulen består av MERIDA CC aluminiumfälgar (27,5 tum) med Shimano TX505-nav och Kenda K1080 27.5x2.2" däck – en kombination som ger bra grepp, lätt rull och pålitlig stabilitet både på asfalt och i terräng.

Komponenter och hållbarhet

Merida har utrustat Big.Seven 15 med kvalitetskomponenter rakt igenom:

MERIDA CC 700 mm aluminiumstyre med 15 mm rise för god kontroll

MERIDA COMP CC styrstam (31,8 mm, 7° vinkel) för stabilitet

MERIDA Sport sadel och MERIDA CC sadelstolpe (30,9 mm) för bekväm sittställning

VP VPE-891 pedaler ingår – redo att cykla direkt

Precis som alla Meridas mountainbikes är ramen tillverkad i Taiwan, känd för sin höga kvalitet inom cykelproduktion. Resultatet är en hållbar cykel som tål både daglig pendling och helgturer i skog och mark.

Varför välja Merida Big.Seven 15 (2026)?

- Lätt och robust aluminiumram – slitstark och välbalanserad
- 2x7 Shimano-drivlina – enkelt växelsystem för nybörjare och motionärer
- SR Suntour XCE28-gaffel – 100 mm fjädringsväg för ökad komfort
- Mekaniska skivbromsar från Shimano – pålitlig bromskraft året runt
- 27,5" Kenda-däck – bra balans mellan grepp, acceleration och stabilitet
- Sportig, mörkgrå design – modern look med tidlös karaktär

Sammanfattning:

Merida Big.Seven 15 (2026) är den perfekta instegs-MTB:n för dig som vill ha en pålitlig, bekväm och mångsidig cykel. Den kombinerar Meridas välkända byggkvalitet med pålitliga Shimano-komponenter och en modern design – redo för både vardag och äventyr.

Additional Information

Hjulstorlek	27,5"
Bromstyp	Skivbroms
Broms	Shimano BR-M375
Däck	Kenda K1080, 27.5x2.2", wire
Växlar	Shimano Altus EF-500
GTIN	4711256507699
Växel typ	Utanpåliggande
Cykeltyp	Mountainbike
Kedja/Rem	Kedja
Antal Växlar	14 vxl
Dämpning	Framdämpning
Framdämpare	SR Suntour XCE28, Coil, 100 mm travel
Rammaterial	Aluminium
Varumärke	Merida
Färg	Grå

Product Options

