

# Trek District+ 4 Lowstep 1 versnellingen met Schijfrem met hydraulischebediening

**Vanaf € 4149,00**



De District+ 4 Lowstep is een gestroomlijnde en veelzijdige stads-e-bike die enorm comfortabel is, en oersterk. De accu zit geïntegreerd in de onderbuis van het frame en je kunt kiezen uit vier verschillende accu-groottes (van 400 Wh tot 800 Wh), dus er is altijd een optie die aan je wensen voldoet. De District+ 4 Lowstep heeft een riemaandrijving die weinig onderhoud vergt en lang meegaat. Met het nieuwe smart systeem van Bosch kun je de fiets koppelen aan je smartphone om je ritten te registreren en routes uit te stippelen. Je wilt een stijlvolle stads-e-bike die berekend is op dagelijks intensief gebruik, met toptechnologie die tegen een stootje kan. Je waardeert het gemak van een riemaandrijving met interne versnellingsnaaf die soepel schakelt en weinig onderhoud vergt. Je kiest graag zelf je accucapaciteit, zodat je de fiets kunt afstemmen op de gewenste actieradius en op je budget. Je houdt van gebruiksgemak en dus ben je in je nopjes met een lowstep-frame waarbij je gemakkelijk kunt opstappen en afstappen. Een robuust gehydrovormd aluminium frame met een geïntegreerde Bosch PowerPack-accu en een accucapaciteit naar keuze. De Gates CDX-riemaandrijving met Nexus C7000 5-speed interne versnellingsnaaf schakelt zeer soepel en gaat lang mee. Een Bosch Performance Line smart systeem-aandrijving (250 Wh, 75 Nm), inclusief afstandsbediening en Intuvia-display, die feilloos communiceert met je smartphone en die ondersteunt tot 25 km/u. Draggers en verlichting om de rit naar je werk aangenamer te maken. Dankzij de interne bekabeling ziet de fiets er altijd strak uit. Als je dagelijks naar je werk fietst heb je een betrouwbare fiets nodig. De District+ 4 is dan de beste keuze. De riemaandrijving vergt minder onderhoud en gaat langer mee. De geïntegreerde Bosch-motor en -accu bieden genoeg ondersteuning om de hele stad door te fietsen of in het weekend op avontuur te gaan. Met de bijgeleverde draggers en verlichting fiets je waar en wanneer je maar wilt. Het low-step frame maakt op- en -oersterk maar ook comfortabel, gemakkelijk in onderhoud en prachtig om te zien. - De krachtige Bosch Performance Line Cruise-motor (250 W, 75 Nm) heeft smart system-integratie voor probleemloze communicatie met je smartphone en persoonlijke instelmogelijkheden onder handbereik - Met vier accu-opties heb je zelf de regie in handen en

kun je de fiets afstemmen op jouw wensen - De fiets is klaar voor gebruik en heeft alle accessoires zoals spatborden en verlichting die gevoed wordt door de accu. - De Gates CDX-aandrijflijn vormt in combinatie met de Bosch Performance-aandrijving en de Nexus 5 interne versnellingsnaaf een krachtige, robuuste aandrijfeenheid met hoogwaardige schakelwerking. Een volledig geïntegreerde digitale ervaring Het smart system van Bosch koppelt via de eBike Flow app alle digitale elementen van je fiets aan elkaar. Het display, de aandrijfeenheid, de controller en de eBike ABS zorgen op die manier samen voor een fantastische digitale rijervaring. Wat is de actieradius? Met de Bosch actieradius-calculator kun je zien hoe ver je kunt rijden met een volle accu op je elektrische fiets. Wij hebben de variabelen voor dit fietsmodel en de gemiddelde rijder al ingevuld, maar je kunt zelf nog aanpassingen doen voor de meest accurate schatting.

Merk: Trek  
Model: District+ 4 Lowstep

**Specificaties:**

Kleur: TREK BLACK SATIN Remmen: Shimano MT200 hydraulische schijf  
Modeljaar: 2025 Type rem: Schijfrem met hydraulischebediening  
Frame: Uni  
Framehoogte: 50 Versnellingen: 1 versnellingen  
Wielmaat: 28"  
Gewicht: 35.2 kg

**Prijs: Vanaf € 4149,00**  
Vraag naar de opties voor de accu  
*Lease is ook mogelijk, vraag naar de mogelijkheden.*

**Neem voor meer informatie contact op:**

Telefonisch via 0475 - 580 293 of per email: [info@boomfietstechniek.nl](mailto:info@boomfietstechniek.nl)

Deze informatie is onder voorbehoud van eventuele fouten in tekst of prijzen. Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend.