

## Velo Voss GmbH

Lange-Geismar-Str. 72-73, 37073 Göttingen  
Telefon: 0551 484236

Email: info@velovoss.de  
Internet: www.velovoss.de



# Scott Aspect 730



|            |   |
|------------|---|
| Modelljahr | 2018  |
| Material   | Aspect 700/900 series Alloy 6061 DB / Performance geometry Internal cable |
| Gabel      | Suntour XCR-RL-R Remote Lockout / Reb. Adj. 100mm travel                  |
| Bremse     | Shimano BR-M315 / Hydr. Disc SM-RT10 CL Rotor / 180F/160R                 |
| Schaltung  | Shimano Deore RD-M592 27 Speed  |
| Größen     | XS, S, M, L, XL   |
| Farben     | BLACK/YELLOW  |
| UVP:       | 799,00 EUR  |

\* Preisangaben gelten inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer und bei Selbstabholung. Alle Angaben sind ohne Gewähr und gelten, solange der Vorrat reicht.

|              |   |            |   |
|--------------|---|------------|---|
| Schalthebel  | Shimano SL-M2000-9R R-fire plus                         | Bremshebel | Shimano BL-M315   |
| Umwerfer     | Shimano FD-M3000 / 31.8mm                               | Pedale     | VP VPE-465  |
| Reifen       | Kenda Slant 6 2.35 / 30TPI                              | Innenlager | Shimano BB-UN-26 Cartridge Type   |
| Felgen       | Syncros X-20 Disc 32H / black                           | Kurbelsatz | Shimano FC-M3000 40X-30x22  |
| Naben        | F: Shimano HB TX505 R: Shimano FH-TX5058                | Zahnkränze | Shimano CS-HG200-9 / 11-34T   |
| Sattel       | Syncros M3.0  | Kette      | KMC X9  |
| Sattelstütze | Syncros M3.0 27.2mm / 350mm / Black                     | Extras     | Das SCOTT Aspect 730/930 ist ein leichtes und effizientes Hardtail zu einem angemessenen Preis. Mit Federgabel-Lockout, Scheibenbremsen und Syncros Komponenten ist es das perfekte |
| Lenker       | Syncros M3.0 / 720mm black / 31,8mm / 12mm rise / 9° BS |            |   |
| Vorbau       | Syncros M3.0 / 7° / Black                               |            |   |
| Steuersatz   | Ritchey LOGIC ZERO-OE                                   |            |   |