

# **MAVIC** DEEMAX DH 27.5

**1**  
2024  
FRONT

CATEGORIA ASTM 5: PER GRAVITY E DISCESE ESTREME

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda che il peso totale sostenuto dalle ruote della bici non superi i 150 kg, bici inclusa

Misura minima del pneumatico: larghezza 52 mm - pressione massima 2,95 Bar/43 PSI

Non-Boost : 12 to 9mm rear adapter for quick release (V2510801) - Delivered with the wheel)

## **REFERENZE RUOTE**

# MAVIC DEEMAX DH 27.5

## VENDUTO CON

|   |  |
|---|--|
| Guida utente  |  |
| Accessori e valvola UST<br>(129 838 01)   |  |
| Flap tubeless preinstallato   |  |
| Guida utente  |  |
| Flap tubeless preinstallato   |  |
| Accessori e valvola UST<br>(129 838 01)   |  |
| 2 raggi di ricambio   |  |
| 2 raggi di ricambio   |  |
| 12 to 9mm rear adapter for quick release<br>([V2510801] - Delivered with the wheel) |  |

## COMPATIBILITY

|  |  |
|--|--|
| Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB alluminio (kit V3780101 venduto separatamente)   |  |
| Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB alluminio (kit V3780101 venduto separatamente)   |  |
| Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB acciaio (kit V3790101 venduto separatamente)   |  |
| Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB acciaio (kit V3790101 venduto separatamente)   |  |
| Corpo ruota libera ID360 Shimano/Sram<br>([V3430101])  |  |
| Adattatori asse posteriore: 12x148 convertibile in 9x141 (kit V2510801 venduto separatamente)  |  |
| Adattatori asse posteriore: 12x148 convertibile in 9x141 (kit V2510801 venduto separatamente)  |  |
| Tecnologia ruota libera Instant Drive 360<br>Il nuovo sistema a ruota libera Instant Drive 360, superleggero e rapido, si innesta con un'angolazione di soli 9°. Una larga tenuta in gomma senza contatto assicura un attrito ridotto, mentre un'ampia serie di terminali lo rende estremamente versatile. |  |
| Corpo ruota libera ID360 Shimano/Sram<br>([V3430101])  |  |

## Specifications

### CERCHIONI

- **Materiale** : Maxtal
- **Materiale** : Maxtal
- **Altezza** : 22 mm
- **Altezza** : 22 mm
- **Giunto** : Tecnologia di saldatura SUP
- **Giunto** : Tecnologia di saldatura SUP
- **Larghezza interna** : 30 mm
- **Larghezza interna** : 30 mm
- **Foratura** : tradizionale (28 fori anteriori/posteriori)
- **Foratura** : tradizionale (28 fori anteriori/posteriori)
- **Frenatura** : disco
- **Frenatura** : disco
- **Profilo** : asimmetrico
- **Profilo** : asimmetrico
- **Dimensione ETRTO** : 584x30TC
- **Dimensione ETRTO** : 584x30TC
- **Pneumatico** : UST Tubeless Ready - Utilizzare con il nastro per cerchi tubeless Mavic
- **Pneumatico** : UST Tubeless Ready - Utilizzare con il nastro per cerchi tubeless Mavic

### RAGGI

- **Materiale** : acciaio
  - **Materiale** : acciaio
  - **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore incrocio in 2°, senza contatto
  - **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore incrocio in 2°, senza contatto
- Tecnologia ruota libera Instant Drive 360  
Allacciatura Isopulse  
Allacciatura Isopulse

### MOZZO

- **Materiale del corpo** : alluminio
- **Materiale del corpo** : alluminio
- **Disco standard** : solo 6 fori
- **Disco standard** : solo 6 fori
- **Materiale dell'asse** : alluminio
- **Materiale dell'asse** : alluminio
- **Dimensioni dell'asse** : posteriore 12x148 o 12x157
- **Dimensioni dell'asse** : posteriore 12x148 o 12x157
- **Tecnologia ruota libera** : Instant Drive 360
- **Tecnologia ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Shimano MS / Sram XD MTB
- **Ruota libera** : Shimano MS / Sram XD MTB
- **Tecnologia dei cuscinetti** : QRM autoregolazione - cartuccia sigillata
- **Tecnologia dei cuscinetti** : QRM autoregolazione - cartuccia sigillata

### PESI RUOTE