

Merk: **Samsung**

Model: MZ-V9E1T0BW



## Omschrijving

### Een snelheid die voorop blijft lopen

De 990 EVO levert verbeterde sequentiële lees-/schrijfsnelheden tot 5000/4200 MB/s en willekeurige lees-/schrijfsnelheden tot 700.000/800.000 IOPS, wat tot 43% sneller is dan de 970 EVO Plus 2 TB 2. Wacht minder op games en krijg snel toegang tot grote bestanden.

### Geavanceerde energie-efficiëntie

Sla rechtsaf en blijf erop. Met een opmerkelijke verbetering van 70% in energie-efficiëntie ten opzichte van het vorige model 3, kunt u langer rekenen zonder u zorgen te hoeven maken over de levensduur van de batterij. Bovendien ondersteunt het Modern Standby, zodat u verbonden kunt blijven met internet en meldingen kunt blijven ontvangen, zelfs bij laag verbruik.

### Intelligente thermische oplossing

Het koellichaamlabel van de 990 EVO maakt het eenvoudig om de NAND-chip thermisch te regelen. Het geavanceerde thermische controle-algoritme van Samsung, gecombineerd met Dynamic Thermal Guard, zorgt voor prestaties die zowel consistent als betrouwbaar zijn. Houd uw prestaties hoog, niet uw drive.

### Samsung Magician-software

Laat uw SSD als magie werken. Software-optimalisatietools van Samsung Magician zorgen voor de beste SSD-prestaties 4. Voor een Samsung SSD upgrade migreer je eenvoudig al je data. Bescherm uw waardevolle gegevens, controleer de schijfstatus en ontvang de nieuwste firmware-updates.

### Innovaties tot leven brengen

Decennia lang heeft Samsung NAND-flashgeheugen revolutionaire technologieën mogelijk gemaakt die elk aspect van ons dagelijks leven hebben veranderd. Deze NAND-flashtechnologie drijft ook onze consumenten-SSD's aan, waardoor er ruimte overblijft voor de volgende grote innovatiestap.

??

## Specificaties

### GEHEUGEN

Werkgeheugen	1000 GB
--------------	---------