

MET USBDLM EEN VASTE STATIONLETTER VOOR ELKE USB AANGESLOTEN SCHIJF (OF PARTITIE)

Versie 5 November 2022

Feedback <mailto:merel469@hotmail.com>

[BRON](#) : USBDLM van Uwe Sieber Vrije beschrijving vanuit het Engels hulpbestand

DOWNLOAD [USB Drive Letter Manager - USBDLM \(uwe-sieber.de\)](#)

- USBDLM installeren is vrij eenvoudig.
- Gebruiken is echter ingewikkeld omdat vanwege de talrijke mogelijkheden die slechts enkelen zullen begrijpen. Hier volgt een eenvoudige methode

EENVOUDIGE METHODE

Vanaf versie V4.6 kan USBDLM vaste letters toekennen, welke worden gedefinieerd door de volumenaam van een partitie. De variabele die door USBDLM wordt gebruikt is **%LetterFromLabel%**

Men zal alle volumenaamen moeten aanpassen, door toevoeging van twee tekens.

Het volstaat om elke volumenaam te beëindigen met underscore en **de letter die men wenst als stationletter**. Noteer dat i.p.v. underscore een spatie ook werkt. Persoonlijk verkies ik de underscore.

Voorbeeld :

Twee bestaande partities op een externe harde schijf (D4) hebben volumenaamen D4P1 en D4P2.

D4P1	kan je hernoemen met nieuwe volumenaam	D4P1_R
D4P2	kan je hernoemen met nieuwe volumenaam	D4P2_S

Het resultaat zal zijn dat deze partities altijd vaste letters R en S zullen krijgen.

Windows Verkenner toont dan D4P1_R (R:) en D4P2_S (S:)

Je krijgt meteen een controle of alles naar wens blijft omdat de laatste letters dezelfde moeten zijn. Als er wat verkeerd is krijg je een verkeerde stationletter toegewezen naast de gewenste letter, zoals D4P1_R (G:)

Voorbeeld : Je ziet dat hier uw usb niet de juiste stationletter R: wordt toegewezen.

Dat is snel opgelost (zie verder)

Gebruik het commando 'LABEL' om nieuwe volumenaamen te geven aan USB schijven en USB flashdrives

Men moet eerst een gepersonaliseerd bestand **USBDM.INI** maken. Kopieer het origineel bestand en geef het extensie TXT. In dit groot bestand zoek je de sectie 'by volume name'.

Na de eerste kennismaking met deze inhoud ga je aan de slag met het gedownload origineel bestand. Daar zal je alles wissen en de bewuste sectie aanpassen.

MAAR (dit is heel belangrijk) open **USBDM.INI** uitsluitend via **_edit-ini.cmd** wat in het programma zit.

Het commando maakt zo nodig automatisch een nieuw **usbdlm.ini** aan, mocht het verdwenen zijn. Beter dan een lange uitleg volgt een praktisch voorbeeld hoe mijn bestand er uitziet . Noteer dat elke regel die met kommapunt begint geen actieve regel is en kan dienen voor eigen commentaar.

Zorg dat je een sectie maakt met eigen commentaren **in het Nederlands**.

Laat oorspronkelijke tekst in het Engels.

Lege regels zijn toegelaten; ze hebben geen invloed. Desgewenst zet je er maar een ; maar het is niet nodig. Alleen de regels zonder kommapunt vooraan zijn actief!

Onderstaande korte usbdlm.ini werkt perfect.

Het enige wat eigenlijk nodig is in de usbdlm.ini wordt hier in het groen getoond.

```
; ===== BEGIN ACTIEVE SECTIE - LETTERS-BY-VOLUME-LABEL =====
```

```
; Volumenamen maximaal 11 toegelaten lettertekens, waarvan twee laatste moeten zijn
```

```
; underscore en de gewenste stationletter.
```

```
; voorbeelden volumenamen met nota's over het usb device
```

```
; D4_P
```

```
; D4_Q
```

```
; D5_R
```

```
; D7_V (een partitie op externe HDD 4)
```

```
; D8 RedSea_X (volledige rode Seagate disk)
```

```
; D10 BlueSea_Y ( blauwe Seagate disk)
```

```
; In Verkenner moet men het volgende waarnemen D4_P (P:) D4_Q (Q:) etc.
```

```
; Ongemerkte toestellen krijgen letter Z toegewezen
```

```
[DriveLetters]
```

```
VolumeLabel=*_?
```

```
Letter1=%LetterFromLabel%
```

```
Letter2=Z
```

```
; ===== EINDE ACTIEVE SECTIE =====
```