

Hoe combineer je twee partities? Met professionele partitiebeheerder zullen gebruikers het gemakkelijk vinden om deze taak te voltooien. Nu toont MiniTool Partition Wizard tutorial de gedetailleerde stappen.

Op deze pagina :

- [Informatie over Merge Partition](#)
- [Hoe partitie samen te voegen](#)

## Informatie over Merge Partition

**De functie Merge Partition** helpt gebruikers bij het samenvoegen van twee aangrenzende partities. Het is opmerkelijk dat deze functie alleen werkt voor NTFS-partities. Als de doelpartitie is geformatteerd met het FAT12/FAT16/[FAT32-bestandssysteem](#), gebruik dan de functie Convert FAT to NTFS van de software om de partitie eerst naar **NTFS** te converteren.

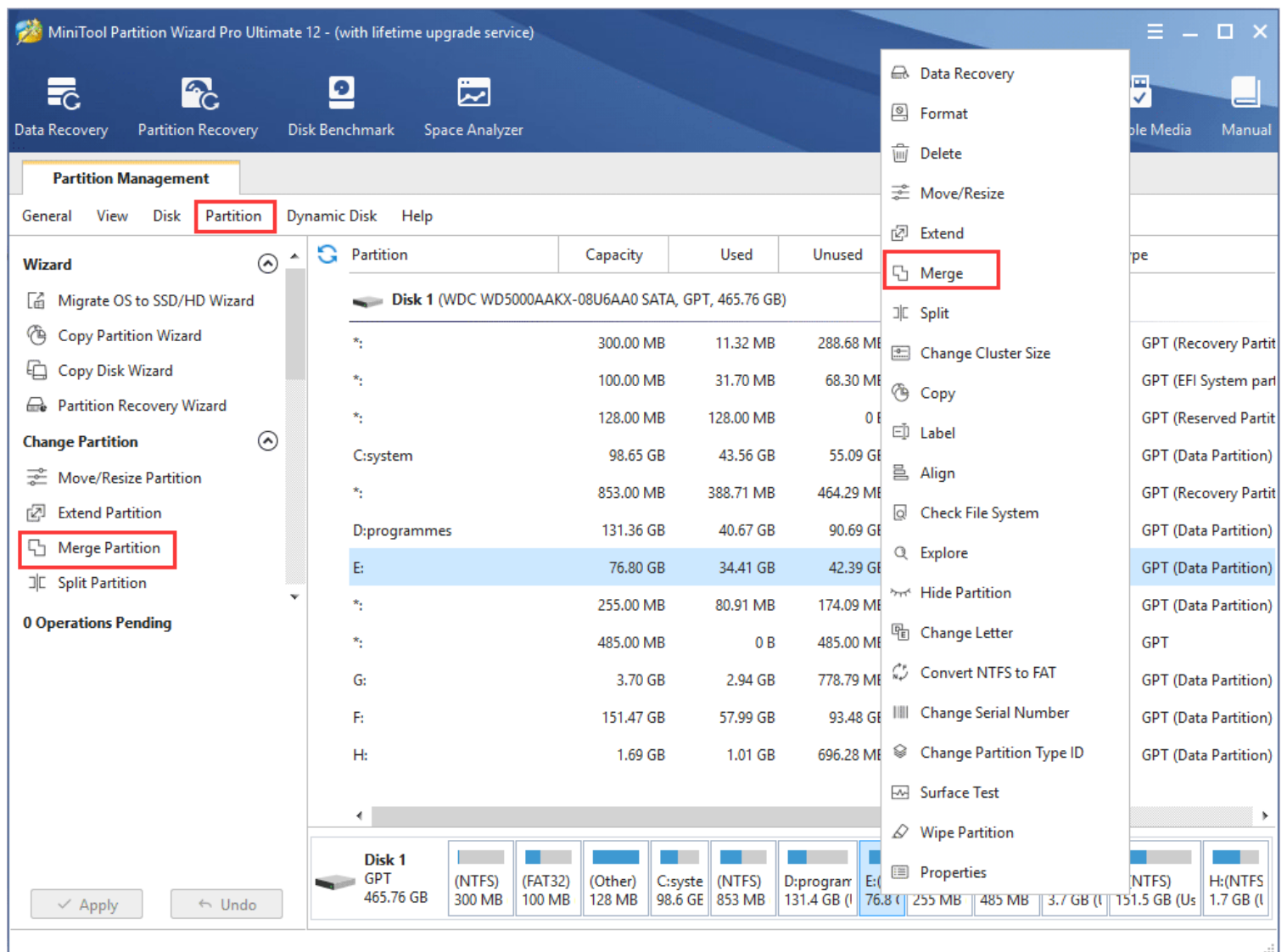
## Hoe partitie samen te voegen

Bekijk hier de MiniTool Partition Wizard tutorial voor het opnemen van partities:

**Tip:** Om de C-schijf en de D-schijf samen te voegen in Windows 10/8/7, wordt aanbevolen dat gebruikers eerst [een MiniTool opstartbare media maken](#), deze vervolgens gebruiken om de computer op te starten en de D-schijf uiteindelijk in de C-schijf te combineren in de opstartmodus.

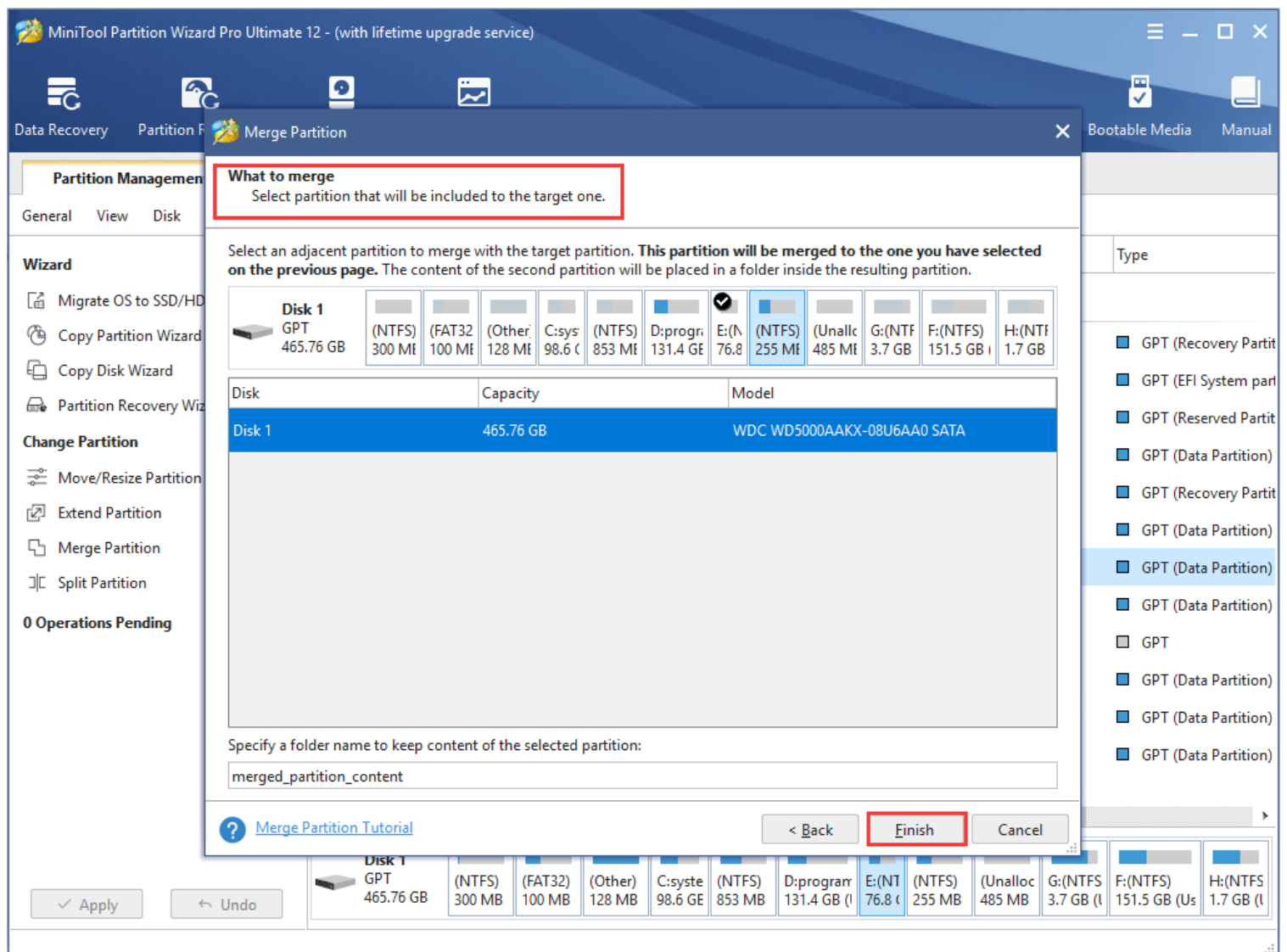
Stap 1: Kies een voorkeursmanier om het samenvoegen van partities te starten uit de lijst:

- Selecteer de bronpartitie en klik op **Partitie samenvoegen** in het linker actiepaneel.
- Selecteer de bronpartitie en klik op **Partitie** in de menubalk. Klik vervolgens op **Samenvoegen** in het vervolgkeuzemenu.
- Klik met de rechtermuisknop op bronpartitie en klik op **Samenvoegen** in het vervolgkeuzemenu.



Stap 2: In deze interface kunnen gebruikers zien dat de software de geselecteerde partitie al heeft gespecificeerd om uit te breiden. Gebruikers hoeven dus alleen maar op **de knop Volgende** te klikken om door te gaan.





Stap 4: Controleer in de hoofdinterface het effect van het samenvoegen van partities. Als het is zoals verwacht, kunnen gebruikers klikken op **de knop Toepassen** om te bevestigen.

MiniTool Partition Wizard Pro Ultimate 12 - (with lifetime upgrade service)

Data Recovery Partition Recovery Disk Benchmark Space Analyzer Bootable Media Manual

**Partition Management**

General View Disk Partition Dynamic Disk Help

**Wizard**

- Migrate OS to SSD/HD Wizard
- Copy Partition Wizard
- Copy Disk Wizard
- Partition Recovery Wizard

**Change Partition**

- Move/Resize Partition
- Extend Partition
- Merge Partition
- Split Partition

**2 Operations Pending**

1. Merge Partition: E: (Disk 1 Partitio...

Partition	Capacity	Used	Unused	File System	Type
<b>Disk 1 (WDC WD5000AAKX-08U6AA0 SATA, GPT, 465.76 GB)</b>					
*:	300.00 MB	11.32 MB	288.68 MB	NTFS	GPT (Recovery Partit
*:	100.00 MB	31.70 MB	68.30 MB	FAT32	GPT (EFI System part
*:	128.00 MB	128.00 MB	0 B	Other	GPT (Reserved Partit
C:syste	98.65 GB	43.56 GB	55.09 GB	NTFS	GPT (Data Partition)
*:	853.00 MB	388.71 MB	464.29 MB	NTFS	GPT (Recovery Partit
D:program	131.36 GB	40.67 GB	90.69 GB	NTFS	GPT (Data Partition)
E:	77.06 GB	34.49 GB	42.56 GB	NTFS	GPT (Data Partition)
*:	485.00 MB	0 B	485.00 MB	Unallocated	GPT
G:	3.70 GB	2.94 GB	778.79 MB	NTFS	GPT (Data Partition)
F:	151.47 GB	57.99 GB	93.48 GB	NTFS	GPT (Data Partition)
H:	1.69 GB	1.01 GB	696.28 MB	NTFS	GPT (Data Partition)

**Apply** **Undo**

Disk 1 GPT 465.76 GB

(NTFS) 300 MB (I) (FAT32) 100 MB (I) (Other) 128 MB C:syste 98.6 GB (NTFS) 853 MB (I) D:program 131.4 GB (U) E:(NT 77.1 G (Unalloca 485 MB G:(NTFS) 3.7 GB (U) F:(NTFS) 151.5 GB (Use H:(NTFS) 1.7 GB (U

**Tip:** Om de C-schijf en andere niet-aangrenzende partities samen te voegen, wordt gebruikers sterk aangeraden om de functie [Partitie uitbreiden](#) van [MiniTool Partition Wizard Bootable Edition](#) te gebruiken om deze taak uit te voeren.