

EN

INSTRUCTION MANUAL**System requirements:**

The USB flash drive can be operated under most commercial OS with default class driver.

- Computer model: IBM PC/AT compatible or Apple (iMac or MacBook).
- OS: Windows Vista, Linux kernel 3.11, Mac OS X 10.7 or higher.

Basic functions:

The USB Stick can support the following functions:

- USB Hot Plug & Play
- File Read/Write
- Eject/Safe Remove & Hot Unplug
- 1. USB Hot Plug & Play: After the USB stick is inserted into the USB port (driver needs to be installed first under Windows- 98 SE), the disk icon will be shown on the file manager window (Windows-) or Desktop (Mac OS).
- 2. File Read/Write: After Plug in, the USB stick can be read and written as floppy or hard disks.

3. Eject/Safe Remove & Hot Unplug: The USB Stick can be hot unplugged if no write action is performed to it. However, if data has been moved to the USB Stick, then Eject or Safe removal action is needed to prevent the data loss. Eject can be used to ensure the data integrity. This will empty the write cache. The LED will be turned off to indicate now it is safe to remove the device.

How to use:

1. Connect the USB flash drive to the USB port of your device.
2. The USB will be recognized and the operating system assigns the letter of an empty drive. Your USB is ready to be used.
3. When unplugging the USB from your device, carry out procedure specified by your operating system. Failure in doing this, may result in data loss.

How to format:

1. With the USB flash drive connected to your device, right-click the flash drive.
2. Select the "Format" option and enter a name for the drive.
3. Select the format type in the File system dropdown box, and then click "Start". Please note formatting the USB flash drive will erase all the data.

USB Version	2.0	3.0
Transfer speed (Write)	>1,46 MB/s (1500 KB/s) <3,92 MB/s (4000 KB/s)	>10 MB/s <20 MB/s
Transfer speed (Read)	>4,88 MB/s (5000 KB/s) <11,76 MB/s (12 000 KB/s)	>25 MB/s <40 MB/s

File System	Max. File Size	Windows OS	MacOS X	Linux OS
exFAT	-	✓	✓	✓
FAT32	4GB	✓	✓	✓
NTFS	-	✓	✗	✗

Disclaimer:

Information in this document is subject to change without prior notice. All brands, names, trademarks or registered trademarks may be claimed as the property of their respective owners.

IMPORTED INTO THE EU BY:

PF Concept International Coöperatief U.A.

Kabelweg 1

2371 DX Roelofarendsveen

The Netherlands

www.pfconcept.com

IMPORTED INTO THE UK BY:

PF Concept UK

Neptune House, Sycamore Trading Est

Squires Gate La, Blackpool, FY4 3RL

United Kingdom

MADE IN CHINA



DE

BEDIENUNGSANLEITUNG**Systemanforderungen:**

Der USB-Stick kann unter den meisten handelsüblichen Betriebssystemen mit Standardtreibern betrieben werden:

- Computermodell: IBM PC/AT-kompatibel oder Apple (iMac oder MacBook).
- ETREIBSSYSTEM: Windows Vista, Linux Kernel 3.11, Mac OS X 10.7 oder höher.

Basiskonfitionen:

Der USB-Stick eignet sich für folgende Funktionen:

- USB Hot Plug & Play
- Datei lesen/schreiben
- Auswerfen/Sicheres Entfernen & Hot Unplug
- 1. USB Hot Plug & Play: Nachdem der USB-Stick in den USB-Anschluss gesteckt wurde (unter Windows- 98 SE muss zuerst der Treiber installiert werden), wird das Sticksymbol im Dateimanager (Windows) bzw. auf dem Desktop (Mac OS) angezeigt.
- 2. Datei lesen/schreiben: Nach dem Plug-in kann der USB-Stick wie eine Diskette oder Festplatte gelesen und beschrieben werden.
- 3. Auswerfen/Sicheres Entfernen & Hot Unplug: Der USB-Stick kann im laufenden Betrieb ausgeworfen werden, wenn keine Schreibaktion stattfindet. Wenn jedoch Daten auf den USB-Stick verschoben wurden, muss er ausgeworfen oder sicher entfernt werden, um einen Datenverlust zu verhindern. Die Integrität der Daten kann durch Auswerfen sichergestellt werden. Auf diese Weise wird der Schrift-Speicher geleert. Die LED-Anzeige schaltet sich aus, um anzuzeigen, dass das Gerät jetzt sicher entfernt werden kann.

Anleitung:

1. Stecken Sie den USB-Stick in den USB-Anschluss Ihres Geräts.
2. Der USB-Stick wird erkannt und das Betriebssystem weist ihm den Buchstaben eines leeren Laufwerks zu. Sie können den USB-Stick jetzt benutzen.
3. Beachten Sie die von Ihrem Betriebssystem angegebene Vorgehensweise, wenn Sie den USB-Stick aus dem Gerät ziehen. Andernfalls kann es zu einem Datenverlust kommen.

Formatierungsanleitung:

1. Wenn der USB-Stick an Ihr Gerät angeschlossen ist, klicken Sie ihn mit der rechten Maustaste an.
2. Wählen Sie die Option „Formatieren“, und geben Sie einen Namen für das Laufwerk ein.
3. Wählen Sie den Formattyp im Dropdown-Feld „Dateisystem“ aus, und klicken Sie dann auf „Start“. Bitte beachten Sie, dass beim Formatieren des USB-Sticks alle Daten gelöscht werden.

USB-Version	2.0	3.0
Übertragungsgeschwindigkeit (Schreiben)	>1,46 MB/s (1500 KB/s) <3,92 MB/s (4000 KB/s)	>10 MB/s <20 MB/s
Übertragungsgeschwindigkeit (Lesen)	>4,88 MB/s (5000 KB/s) <11,76 MB/s (12 000 KB/s)	>25 MB/s <40 MB/s

File System	Max. File Size	Windows OS	MacOS X	Linux OS
exFAT	-	✓	✓	✓
FAT32	4GB	✓	✓	✓
NTFS	-	✓	✗	✗

Disclaimer:

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Marken, Namen, Warenzeichen oder eingetragenen Warenzeichen können als Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber beansprucht werden.

IMPORTIERT IN DIE EU VON:

PF Concept International Coöperatief U.A.

Kabelweg 1

2371 DX Roelofarendsveen

Niederlande

www.pfconcept.com

IMPORTIERT NACH GROSSBRITANNIEN VON:

PF Concept UK

Neptune House, Sycamore Trading Est

Squires Gate Lane, Blackpool, FY4 3RL

Großbritannien

HERGESTELLT IN CHINA

PF Concept Deutschland GmbH

Gröndahlscher Weg 87

46446 Emmerich