

# Welcome Guide

10-Port USB 3.0 Data [Hub](#) with Built-in Charging Port

## Package Contents

- 10-Port USB 3.0 Data Hub with Built-in Charging Port
- 12V 5A power adapter
- USB 3.0 data cable
- Welcome guide

## Specifications

Color	Black-and-White
Material	Plastic
Dimensions	145 × 44 × 22mm / 5.71 × 1.73 × 0.87in (L × W × H)
Product Weight	100g / 3.53oz
Input Interface	USB 3.0
Output Interface	USB 3.0: 10 type A ports with maximum speeds of up to 5Gbps including a BC 1.2-compliant 10th port.
Supported Systems	Windows XP / Vista / 7 / 8, Mac OS 10.2 and above
Safety Approval	CE, FCC, RoHs

## Features

- Spend less time syncing with a maximum data transfer rate of 5Gbps (much faster than USB 2.0).
- A BC (Battery Charging) 1.2 port delivers fast charge (up to 1.5A) to your USB-enabled device. Charge speeds are even faster (up to 2.0A) when the hub is disconnected from a computer.
- Lightweight, "power-bar" design saves precious desktop space and allows for hub to be easily taken on the road.
- Easily add 10 USB 3.0 ports to any compatible system without the hassle of having to "switch" between devices.
- LED indicators indicate power and USB work state.
- Built-in surge protector keeps your devices and data safe and supports hot swapping.
- External power supply with control switch ensures multiple devices work simultaneously.
- Hub must be powered by both a power adapter and an active PC/laptop USB port.
- Compatible with USB 2.0 and 1.1 specifications.

## How to Use Your Hub

### Data transfer

Use the DC power adapter to connect the hub to a power outlet. Use the USB 3.0 type-B cable to connect the hub to your computer. You may now connect devices to the SuperSpeed USB 3.0 ports for delivery speeds of up to 5Gbps, or connect to the fast-charge port for quick charging.

To achieve maximum performance, your computer system, peripherals, cables and software must all support USB 3.0.

### Charging

Charging current varies depending on the connected computer's power state and the USB cable connection.

- a. When connected with an active USB cable:
  - Each data port provides up to 0.9A current.
  - The 10th port delivers a full speed charge of up to 1.5A to BC 1.2 specification-compliant devices. Refer to the table below for popular compatible models.

Apple	iPhone 5 / 5s, iPad Air, iPad mini / mini 2
Samsung	Galaxy S2 / S3 / S4 / S5, Galaxy Note 1 / 2, Galaxy Mega, Galaxy Mini, Exhilarate, Galaxy Tab 2 10.1
Amazon	Kindle Fire
Google	Nexus 4 / 5 / 7 / 10
Sony	Xperia TX
Nokia	Lumia 920, Lumia 1020
Lenovo	S720

b. When disconnected from a USB cable, or when the computer is in sleep mode or powered off:

- Data ports will not charge.
- The 10th port delivers full speed charges of up to 2A to all USB-enabled devices.

## **Usage Tips**

1. For maximum performance, connected devices should not exceed a combined current of 10A. Otherwise, output current may become unstable or disconnect entirely.
2. 2.4 GHz wireless devices, such as wireless keyboards and mouse adapters, may not work in close proximity to USB 3.0 devices or hubs. Connecting to a USB 2.0 port is recommended.
3. Some USB 3.0 devices require a direct connection to host USB 3.0 ports, including some USB 3.0 hard disks.

## **NOTES**

1. Do not tamper with this product or expose it to excessive heat, humidity or direct sunlight.
2. Our company will not be held responsible for any damage to disk or hard disk data caused by improper use and/or disassembly. Please use this product according to its instructions.

## Warranty

Our company provides customers with a warranty of **18 MONTHS** from the date of purchase.

## Contact Us

For any inquiries or comments concerning our products, please send an email to [support@ianker.com](mailto:support@ianker.com), and we will respond to you as soon as possible. If there is any quality-related issue with the product, you may request a REPLACEMENT OR REFUND by submitting a request form at [www.ianker.com/support](http://www.ianker.com/support).

## Statement

- We're only able to provide after-sales service for purchases made directly from Anker. If you purchased through a different retailer, please contact them for any exchange or refund requests.
- Please note that unauthorized reselling of Anker products is prohibited.

## Packungsinhalt

- 10-Port USB 3.0 Data Hub mit integriertem Ladeport
- 12V 3A Netzteil
- USB 3.0 Datenkabel
- Bedienungsanleitung

## Spezifikationen

Farbe	Schwarz und Weiss
Material	Plastik
Maße	145 × 44 × 22mm (L × B × H)
Gewicht	100g
Input Interface	USB 3.0
Output Interface	USB 3.0: 10 Typ A Ports mit einer maximalen Geschwindigkeit von bis zu 5Gbps, einschließlich einem BC 1.2 kompatiblen 10. Port.
Unterstützte Systeme	Windows 8 / 7 / Vista / XP, Mac OS 10.2 und besser
Sicherheitszertifikate	CE, FCC, RoHs



## Features

- Verwenden Sie weniger Zeit mit Synchronisation dank der Datentransferrate von bis zu 5Gbps (viel schneller als USB 2.0).
- Ein BC (Battery Charging) 1.2 Port bietet schnelles Laden (bis zu 1.5A) an Ihre USB-fähigen Geräte. Ladegeschwindigkeiten erhöhen sich, wenn der Hub nicht mit einem Computer verbunden ist.
- Leichtes "Kraftpaket"-Design verbraucht wenig Platz auf Ihrem Schreibtisch und lässt Sie Ihren Hub einfach transportieren, wenn Sie unterwegs sind.
- Fügen Sie einfach 10 USB 3.0 Ports an jedes kompatible System hinzu ohne zwischen Geräten wechseln zu müssen.
- LED Anzeigen zeigen Aktivzustand des Geräts und der USB Ports an.
- Integrierter Überspannungsschutz hält Ihre Geräte sicher und unterstützt Hot Swapping.
- Externe Energieversorgung mit Schalter lässt Sie mehrere Geräte gleichzeitig verwenden.
- Der Hub muss mit Hilfe eines Netzteils und eines aktiven PC/Laptop USB Ports betrieben werden.
- Kompatibel mit USB 2.0 und 1.1 Spezifikationen.

## Wie Sie Ihren Hub verwenden

### Datentransfer

- a. Verwenden Sie einen DC Adapter um den Hub mit einer Steckdose zu verbinden. Verwenden Sie ein USB 3.0 Typ B Kabel um den Hub mit Ihrem Computer zu verbinden. Sie können nun Geräte mit den USB 3.0 Ports verbinden um Geschwindigkeiten von bis zu 5Gbps zu erleben, oder den Schnelladeport verwenden um Ihre Geräte mit hoher Geschwindigkeit zu laden.
- b. Um maximale Leistung zu erzielen, müssen Ihre Geräte, Computer, Kabel und Software alle USB 3.0 unterstützen.

### Laden

Der Ladestrom hängt davon ab, ob Ihr Computer an oder aus ist, sowie von der USB Verbindung.

- a. Wenn mit einem aktiven USB Kabel verbunden.

Jeder Datenport bietet bis zu 0.9A Strom.

Der 10. Port bietet maximale Ladegeschwindigkeit von bis zu 1.5A an BC 1.2 kompatible Geräte. Schauen Sie auf die folgende Tabelle um eine Übersicht über beliebte Modelle zu erhalten, welche diese Anforderung erfüllen.

Apple	iPhone 5 / 5s, iPad Air, iPad mini / mini 2
Samsung	Galaxy S2 / S3 / S4 / S5, Galaxy Note 1 / 2, Galaxy Mega, Galaxy Mini, Exhilarate, Galaxy Tab 2 10.1
Amazon	Kindle Fire
Google	Nexus 4 / 5 / 7 / 10
Sony	Xperia TX
Nokia	Lumia 920, Lumia 1020
Lenovo	S720

b. Wenn nicht mit einem USB Port verbunden, oder wenn der Computer im Ruhemodus oder ausgeschaltet ist:

- Die Datenports werden nicht laden.
- Der 10. Port bietet Ladegeschwindigkeiten von bis zu 2A an alle USB-ladenden Geräte.

## **Benutzungshinweise**

1. Für beste Leistung sollten die angeschlossenen Geräte einen kombinierten erforderlichen Strom von 10A nicht überschreiten, da die Verbindung sonst instabil werden kann oder es zu Verbindungsabbrüchen kommen kann.
2. Kabellose 2.4 GHz Geräte wie z.B. Kabellose Keyboards und Mäuse funktionieren evtl. Nicht in der Nähe von USB 3.0 Geräten oder Hubs. Verwenden Sie bitte einen USB 2.0 Port.
3. Einige USB 3.0 Geräte benötigen eine direkte Verbindung zu einem USB 3.0 Port. Dies umfasst auch einige USB 3.0 HDDs.

## **Hinweise**

1. Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander oder setzen Sie es Hitze, Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung aus.
2. Wir sind nicht verantwortlich für jedweden Schaden an HDDs oder Daten, welcher durch unsachgemäße Handhabung und/oder Demontage entstanden ist. Verwenden Sie dieses Gerät nur gemäß der Anweisungen.

## Garantie

Unser Firma bietet unseren Kunden eine Garantie von **18 Monaten** ab Kaufdatum.

## Kontakt

Für Fragen betreffend unserer Produkte, schicken Sie bitte eine Email an [support@ianker.com](mailto:support@ianker.com), und wir werden Sie so schnell wie möglich kontaktieren. Sollte es irgendein qualitätsbezogenes Problem mit dem Produkt geben, können Sie ein Formular für Ersatz oder Rückgabe einreichen unter [www.ianker.com/support](http://www.ianker.com/support).

## Stellungnahme

- Wir sind nur in der Lage after-Sales Dienstleistungen für Käufe anzubieten, welche direkt über Anker getätigt wurden. Wenn Sie Ihr Produkt woanders erworben haben, kontaktieren Sie den entsprechenden Verkäufer bitte bezüglich Umtausch- und Rückgabefragen.
- Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass der unauthorisierte Weiterverkauf von Anker Produkten nicht gestattet ist.

## パッケージ内容

- USB 3.0 10 ポート高速ハブ（充電専用ポート搭載）
- 12V 5A AC アダプタ
- USB 3.0 データケーブル
- 取扱説明書

## 製品の仕様

色	ブラック&ホワイト
材質	プラスチック
サイズ	145 × 44 × 22mm
重さ	100g
入力インターフェース	USB 3.0
出力インターフェース	USB 3.0: タイプ A ポート × 10（BC 1.2 仕様のポートを 1 つ含む）
対応 OS	Windows XP / Vista / 7 / 8, Mac OS 10.2 以降
認証	CE, FCC, RoHS

## 製品の特長

- USB2.0 をはるかに上回る、最大 5Gbps の高速データ転送。
- BC12 仕様のポートは接続された USB 機器を高速で（最大 1.5A）充電します。ハブがコンピュータと接続していないときは、さらに速く（最大 2.0A）充電できます。
- 軽量・コンパクトなスティックタイプのデザインで、場所を取りません。どこへでも持ち運んでご使用いただけます。
- 10 個の USB3.0 ポートを、Windows や Mac に簡単に追加することができます。
- LED ランプにより、充電の状態やデータの転送状況が一目でわかります。
- 内蔵のサージ保護機能により、機器やデータは安全に保護され、ホットスワップにも対応できます。
- 電源アダプタからの電力供給により、複数の機器の安定的な動作を確保できます。コントロールスイッチも付いており、便利です。
- ハブをご使用の際は、電源アダプタとコンピュータの USB ポートの両方に接続してください。
- USB2.0/1.1 との互換性があります。

## 使用方法

### データ転送

電源アダプタを使い、ハブをコンセントに接続します。USB3.0 データケーブルを使用して、ハブをコンピュータに接続します。以上で使用準備は完了です。最大 5Gbps のデータ転送と高速充電が可能になります。USB3.0 の性能を最大限に引き出すためには、ご利用の OS、周辺機器、ケーブル及びソフトウェアなどが全て USB3.0 に対応していることをご確認ください。

### 充電

充電時の電流は、ハブが接続されたコンピュータの電力状況と USB ケーブルからの電力供給の有無により変化します。

a. USB ケーブルから電力が供給されている場合：

- データ転送用ポートはいずれも最大 0.9A を供給します。
- 充電専用ポートは、BC1.2 仕様の機器に、最大 1.5A のフルスピード充電をします。主な対応機器については以下の表をご覧ください。



Apple	iPhone 5 / 5s, iPad Air, iPad mini / mini 2
Samsung	Galaxy S2 / S3 / S4 / S5, Galaxy Note 1 / 2, Galaxy Mega, Galaxy Mini, Exhilarate, Galaxy Tab 2 10.1
Amazon	Kindle Fire
Google	Nexus 4 / 5 / 7 / 10
Sony	Xperia TX
Nokia	Lumia 920, Lumia 1020
Lenovo	S720

b. USB ケーブルから電力が供給されていない場合、または、コンピュータがスリープモードであったり、電源が切れている場合：

- データ転送用ポートからは充電できません。
- 充電専用ポートはすべての USB 機器に最大 2A のフルスピード充電をします。

## ご使用上のヒント

- 1.本製品のパフォーマンスを最大限に発揮するために、接続された機器の合計電流が 10A を超えないようにしてください。10A を超えると、出力電流が不安定になったり、接続が完全に切断されたりする場合があります。
- 2.一部のワイヤレスキーボード、マウスアダプタなどの 2.4Ghz ワイヤレス機器は、USB3.0 機器やハブの近くで動作しない場合があります。その場合、USB2.0 ポートへの接続をお勧め致します。
- 3.一部のハードディスクドライブなど USB3.0 機器では、コンピュータ本体への接続を要求される場合があります。

## ご注意

- 1.製品を許可なく改造したり、高熱、湿気、直射日光などにさらしたりしないで下さい。
- 2.当社は、製品の不適切な使用または分解によるディスク、ハードディスクのデータ損傷に対して一切の責任を負いません。本取扱説明書に従って製品をご使用ください。

## 保証

当社は全ての製品に対し、ご購入日から **18 ヶ月間**の保証を致します。

## お問い合わせ

当社の製品に関するお問い合わせやご意見は、[support@ianker.com](mailto:support@ianker.com) までメールをいただくか、サポートセンター **03-4455-7823** までお電話にてお願い致します。当社サポート担当者が、速やかにご対応申し上げます。

## アフターサービスと保証のご提供に関して

当社は、Anker 公式ウェブサイト (<http://www.ianker.com/>)、Amazon.co.jp・楽天市場における Anker 公式ショップ、または当社が認める小売業者から購入された製品に対してのみ、アフターサービスと製品保証を提供しております。他の小売業者から購入された製品の交換、返品、返金に関しましては購入先へお問い合わせください。あらかじめご了承のほどお願い申し上げます。



1-800-988-7973 (U.S.) Mon-Fri 9:00-5:00 (PST)  
069-9579-7960 (DE) Mon-Fri 6:00-11:00  
03-4455-7823 (日本) Mon-Fri 9:00-17:00

[www.ianker.com](http://www.ianker.com)  
[support@ianker.com](mailto:support@ianker.com)