

NC10000

Highland Power Bank

- Ultra Compact and Lightweight
- USB-C Input & Output
- Fast Charging Capability

NC10000 Manual

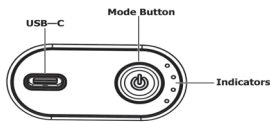


Technical Data

Cell:	Li-ion
Capacity:	10,000mAh 3.6V (36Wh)
Rated Energy:	6,000mAh 5V (TYP 1A)
Input:	USB-C: 5V-2.4A / 9V-2A
Output:	USB-C: 5V-3A / 9V-2.22A / 12V-1.68A
Compatible Charging Mode:	QC 2.0/3.0 Output PD 2.0/3.0 Output PQ 2.0/3.0 Input
Dimensions:	89mm x 45.2mm x 22.6mm (3.5" x 1.78" x 0.89")
Weight:	168.5g±3g (5.94oz±0.1oz)
IP Rating:	IPX5

Note: A USB charging cable is not included.

Operating Instructions



Power Level Display

Status of Indicators	Power Level
4 Constant-on	Approx. 100%
3 Constant-on	Approx. 75%
2 Constant-on	Approx. 50%
1 Constant-on	Approx. 25%
1 Flashing	Nearly Depleted (Please charge the product as soon as possible)

Warranty Details

Our authorized dealers and distributors are responsible for warranty service. Should any problem covered under warranty occurs, customers can contact their dealers or distributors in regards to their warranty claims, as long as the product was purchased from an authorized dealer or distributor. NITECORE's Warranty is provided only for products purchased from an authorized source. This applies to all NITECORE products.

Any DOA / defective product can be exchanged for a replacement through a local distributor/ dealer within the first 15 days of purchase. After 15 days, all defective / malfunctioning NITECORE® products can be repaired free of charge for a period of 12 months (1 year) from the date of purchase. Beyond 12 months (1 year), a limited warranty applies, covering the cost of labor and maintenance, but not the cost of accessories or replacement parts. For an optional free warranty extension of 6 months, please refer to the "IMPORTANT WARRANTY NOTICE" section on top to validate your product.

The warranty is nullified if the product(s) is/are:
1. broken down, reconstructed and/or modified by unauthorized parties
2. damaged from wrong operations
For the latest information on NITECORE® products and services, please contact a local NITECORE® distributor or send an email to service@nitecore.com.

* All images, text and statements specified herein in this user manual are for reference purpose only. Should any discrepancy occur between this manual and information specified on www.nitecore.com, information on our official website shall prevail. SYSMAX Innovations Co., Ltd. reserves the rights to interpret and amend the content of this document at any time without prior notice.

(English)

Operating Instructions

Short press the Mode Button once to indicate the power level.

Lighting Mode

On: When the light is off, long press the Mode Button for 3 seconds to turn it on with an output of 50 lumens. The max runtime is 30h 50min when fully charged.
Off: When the light is on, long press the Mode Button for 3 seconds to turn it off.

Power Level Display

Short press the Mode Button, and the blue indicators will turn on to display the power level. The NC10000 needs to get recharged when the last blue indicator flashes to indicate low power.

Get Charged

During the charging process, the blue indicators will flash to indicate the power level. All 4 blue indicators will turn on steadily when the product is fully charged.

Charge the External Device

- During the discharging process, the blue indicators will turn on to indicate the remaining power.
- The NC10000 will automatically enter hibernation when there is no input / output and the light is off for a while.

Warnings

- Read the user manual carefully before using the product. Connect the applicable external devices only according to the specifications in this user manual.
- Charge the product every 3 months if it is not used for a long period of time.
- Ambient Temperature of Usage: -10~40°C (14~104°F); Temperature of Storage: -20~60°C (-4~140°F).
- DO NOT leave the product unattended when it is in use. Stop using the product at any sign of malfunction.
- Only use charging cables sold or recommended by the product manufacturer. Do not use damaged cables.
- Store the product in ventilated and dry places. DO NOT expose the product to rain or humid environment. Keep it away from any combustible materials.
- DO NOT store or use the product in an environment where the temperature is extremely high / low or changes rapidly, or in a hot confined area.
- Dropping or excessive force may cause product damage.
- DO NOT place any conductive or metal object inside the charging port to avoid short circuiting and explosions.
- DO NOT disassemble or modify the product as this could result in battery explosion, cracking or leaking, causing personal injury, property damage and/or other unpredictable risks.
- The product is designed to be used by adults. Children under 16 years old must be under adult supervision when using this product to avoid accidents.

Disclaimer

This product is globally insured by Ping An Insurance (Group) Company of China, Ltd. NITECORE shall not be held responsible or liable for any loss, damage or claim of any kind incurred as a result of failing to follow the instructions provided in this user manual.

(Español)

Instrucciones de operación

Presione ligeramente el botón Mode una vez para indicar el nivel de carga.

Modo de iluminación

Encendido: Cuando la luz está apagada, mantenga presionado el botón Mode por 3 segundos para encender con una potencia de 50 lúmenes. La autonomía máxima es 30h 50min cuando está completamente cargada.
Apagado: Cuando la luz está encendida, mantenga presionado el botón Mode por 3 segundos para apagar.

Visualización del nivel de carga

Presione ligeramente el botón Mode, y los indicadores azules encenderán para mostrar el nivel de carga. El NC10000 necesita ser recargado cuando el último indicador azul parpadee para indicar que la carga es baja.

Carga

Durante el proceso de carga, los indicadores azules parpadearán para indicar el nivel de carga. Los 4 indicadores azules permanecerán encendidos cuando la carga esté completa.

Carga de un dispositivo externo

- Durante el proceso de descarga, los indicadores azules se encenderán para indicar la carga restante.
- El NC10000 entrará automáticamente en estado de hibernación cuando no haya entrada/salida y la luz está apagada durante un tiempo.

Precauciones

- Por favor lea el manual de usuario cuidadosamente antes de utilizar el producto y conecte los dispositivos externos correspondientes únicamente de acuerdo con las especificaciones de este manual de usuario.
- Por favor recargue el producto cada 3 meses cuando lo deje sin usar por períodos prolongados de tiempo.
- Temperatura ambiente de uso: -10~40°C (14~104°F); Temperatura de almacenamiento: -20~60°C (-4~140°F).
- NO deje el producto desatendido cuando está funcionando. Deje de usar el producto ante cualquier signo de mal funcionamiento.
- NO utilice cables de carga fabricados o vendidos por fabricantes no profesionales o que estén dañados.
- Guarde el dispositivo en áreas ventiladas. NO exponga el dispositivo a ambientes húmedos o lluviosos. Manténgalo alejado de cualquier material combustible.
- NO almacene o utilice el producto en ambientes en los que la temperatura sea demasiado alta/baja o cambie rápidamente, o en un área confinada con una temperatura elevada.
- Evite cualquier golpe o impacto al dispositivo.
- Para evitar cortocircuito o explosiones, NO coloque objetos conductivos o metálicos en el dispositivo.
- NO desarme o modifique el dispositivo, hacerlo podría resultar en la explosión de la batería, agrietamiento o fugas, causando daños personales, daños a la propiedad y/o riesgos impredecibles.
- El producto está diseñado para adultos. El uso del producto por parte de niños menores de edad debe ser supervisado por un adulto para evitar accidentes.

Renuncia de responsabilidad

Este producto está mundialmente asegurado por Ping An Insurance (Group) Company of China, Ltd. NITECORE no será responsable de ninguna pérdida, daño o reclamación de cualquier tipo incurrida como resultado del incumplimiento de las instrucciones proporcionadas en este manual de usuario.

(Deutsch)

Bedienungsanleitung

Drücken Sie die Mode-Taste einmal kurz, um den Energiepegel anzuzeigen.

Beleuchtungs-Mode

ON: Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie die Mode-Taste 3 Sekunden lang, um es mit einer Lichtleistung von 50 Lumen einzuschalten. Die maximale Leuchtdauer beträgt 30h 50min bei voller Ladung.
AUS: Wenn das Licht eingeschaltet ist, drücken Sie die Mode-Taste 3 Sekunden lang, um es auszuschalten.

Energiepegel-Anzeige

Drücken Sie kurz auf die Mode-Taste, und die blauen LEDs leuchten auf, um den Energiepegel anzuzeigen. Die NC10000 muss wieder aufgeladen werden, wenn die letzte blaue LED blinkt, um einen niedrigen Energiepegel anzuzeigen.

Laden der PowerBank

Während des Ladevorgangs blinken die blauen LEDs, um den Energiepegel anzuzeigen. Die 4 blauen LEDs leuchten stetig, wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist.

Aufladen von externen Geräten

- Während des Entladevorgangs leuchten die blauen LEDs auf, um die verbleibende Leistung anzuzeigen.
- Die NC10000 wechselt automatisch in den Ruhezustand, wenn keine Eingangs-/Ausgangsleistung strömt und das Licht eine gewisse Zeit ausgeschaltet ist.

Warnungen

- Bitte lesen Sie sich diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung des Produkts sorgfältig durch und schließen Sie die entsprechenden externen Geräte nur gemäß den Angaben dieser Bedienungsanleitung an.
 - Bitte laden Sie das Produkt alle 3 Monate auf, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen.
 - Umgebungstemperatur bei der Verwendung: -10 ~ 40°C, Lagertemperatur: -20 ~ 60°C.
 - Lassen Sie das Gerät NICHT unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist. Verwenden Sie das Produkt NICHT bei Anzeichen einer Fehlfunktion.
 - Verwenden Sie KEINE Ladekabel, die beschädigt sind oder keine Zertifizierung haben.
 - Lagern Sie das Gerät in belüfteten Räumen. Setzen Sie das Gerät NICHT dem Regen oder feuchter Umgebung aus. Halten Sie es fern von brennbaren Materialien.
 - Setzen Sie das Gerät NICHT offenen Flammen oder extrem hohen Umgebungs-temperaturen aus.
 - VERMEIDEN Sie Stöße und Schläge auf das Gerät.
 - Legen Sie KEINE leitenden oder metallischen Gegenstände in das Gerät, um Kurzschlüsse und Explosionen zu vermeiden.
 - Das Gerät darf NICHT zerlegt oder modifiziert werden, da dies zu einer Explosion, einem Riss oder zum Auslaufen der Batterie führen könnte. Dies kann zu Verletzungen, Sachschäden und/oder anderen unvorhersehbaren Risiken führen.
 - Dieses Produkt ist für Erwachsene bestimmt. Die Verwendung durch Kinder muss unter Aufsicht erfolgen, um Unfälle zu vermeiden.
- Haftungsausschluss**
Dieses Produkt ist weltweit durch die Ping An Insurance (Group) Company of China, Ltd. versichert. NITECORE ist nicht verantwortlich oder haftbar für Verluste, Schäden oder Ansprüche jeglicher Art, die aus einer Nichtbeachtung der in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Anweisungen resultieren.

Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Die durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Sie gesetzlich verpflichtet sind, diese Geräte einer vom sortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die Entsorgung über die Restmülltonne oder die gelbe Tonne ist untersagt. Enthalten die Produkte Batterien oder Akkus, die nicht fest verbaut sind, müssen diese vor der Entsorgung entnommen und getrennt als Batterie entsorgt werden.

(Français)

Mode d'emploi

Appuyez brièvement sur le bouton Mode une fois pour indiquer le niveau de puissance.

Mode d'éclairage

ON : Lorsque la lumière est éteinte, appuyez longuement sur le bouton Mode pendant 3 secondes pour l'allumer avec une sortie de 50 lumens. L'autonomie maximale est de 30h 50min lorsqu'elle est complètement chargée.
OFF : Lorsque la lumière est allumée, appuyez longuement sur le bouton Mode pendant 3 secondes pour l'éteindre.

Affichage du niveau de puissance

Appuyez brièvement sur le bouton Mode et les indicateurs bleus s'allument pour afficher le niveau de puissance. La NC10000 doit être rechargée lorsque le dernier indicateur bleu clignote pour indiquer une faible puissance.

Chargement

Pendant le processus de charge, les indicateurs bleus clignotent pour indiquer le niveau de puissance. Les 4 indicateurs bleus s'allument régulièrement lorsque la batterie sera complètement chargée.

Charger un périphérique externe

- Pendant le processus de décharge, les indicateurs bleus seront allumés pour indiquer la puissance restante.
- La NC10000 accède automatiquement à l'état de veille lorsqu'il n'y a ni entrée ni sortie, et que la lumière est éteinte pendant un certain temps.

Avertissements

- Veillez lire attentivement la notice avant d'utiliser le produit et connecter les périphériques externes.
- Les 4 applicables uniquement selon les spécifications de ce manuel d'utilisation.
- Veillez recharger le produit tous les 3 mois lorsqu'il est laissé inutilisé pendant une période prolongée.
- Température ambiante d'utilisation: -10°C ~ 40°C; Température de stockage: -20°C ~ 60°C.
- NE LAISSEZ PAS le produit sans surveillance lorsqu'il fonctionne. Arrêtez d'utiliser le produit à tout signe de dysfonctionnement.
- N'utilisez PAS de câbles de charge fabriqués ou vendus par des fabricants non professionnels ou endommagés.
- Ranger l'appareil dans des endroits ventilés. NE PAS exposer l'appareil sous la pluie ou dans un environnement humide. Gardez-le à l'écart de tout matériau combustible.
- NE PAS stocker ou utiliser le produit dans un environnement où la température est extrêmement élevée / basse ou change rapidement, ou dans un endroit confiné avec une température élevée.
- Évitez tout choc ou impact sur l'appareil.
- NE PLACEZ AUCUN objet conducteur ou métallique dans l'appareil pour éviter les courts-circuits et les explosions.
- NE PAS démonter ou modifier l'appareil. Cela pourrait entraîner une explosion de la batterie, une fissuration ou une fuite, causer des blessures corporelles, des dommages matériels et / ou d'autres risques imprévisibles.
- Le produit est conçu pour les adultes. L'utilisation du produit par les enfants mineurs doit être sous surveillance pour éviter les accidents.

Clause de non-responsabilité

Ce produit est assuré dans le monde entier par Ping An Insurance (Group) Company of China, Ltd. NITECORE ne sera pas tenu responsable de toute perte, dommage ou réclamation de quelque nature que ce soit résultant du non-respect des instructions fournies dans ce manuel d'utilisation.

