

PX51

规格: 66*100mm

用料: 105g书纸

表面: 无

印刷工艺: 四色印刷

说明书

Power Bank PX51 10000mAh / 22.5W
USER MANUAL

Press to check the power level.

DE Drücken Sie, um den Energiestatus zu überprüfen
IT Premere per controllare il livello di carica
ES Presiona para verificar el nivel de energía
FR Appuyez pour vérifier le niveau de charge
NL Druk om het energieniveau te controleren
SV Tryck för att kontrollera strömivån
PL Naciśnij, aby sprawdzić poziom naładowania

Charge wirelessly through a magnetic phone case or without a case.

DE Laden Sie drahtlos über eine magnetische Handyhülle oder ohne Hülle auf.
IT Carica in modalità wireless tramite una custodia magnetica per telefono o senza custodia.
ES Carga de forma inalámbrica a través de una funda magnética para teléfono o sin funda.
FR Chargez sans fil à travers une coque magnétique ou sans coque.
NL Draadloos opladen via een magnetisch telefoonhoesje of zonder hoesje.
SV Ladda trådlöst genom ett magnetiskt mobilskal eller utan skal.
PL Ładuj bezprzewodowo przez magnetyczne etui na telefon lub bez etui.

Use a suitable USB-C port to wired charge or recharge.

DE Verwenden Sie einen geeigneten USB-C-Anschluss, um kabelgebunden zu laden oder wieder aufzuladen.
IT Usa una porta USB-C adatta per ricaricare o ricaricare durante la ricarica cablata USB-C.
ES Utiliza un puerto USB-C adecuado para cargar o recargar con cable.
FR Utilisez un port USB-C approprié pour charger ou recharger avec un câble.
NL Gebruik een geschikte USB-C-poort om bedraad op te laden of opnieuw op te laden.
SV Använd en lämplig USB-C-port för att ladda eller återuppladda med kabel.
PL Uży odpowiedniego portu USB-C, aby przewodziwo ładować lub doładować.

Note: Press the button to enable wireless charging during USB-C wired charging.

DE Hinweis: Drücken Sie die Taste, um das kabellose Laden während des USB-C-Kabel-Ladevorgangs zu aktivieren.
IT Nota: Premere il pulsante per abilitare la ricarica wireless durante la ricarica cablata USB-C.
ES Nota: Presiona el botón para habilitar la carga inalámbrica durante la carga con cable USB-C.
FR Remarque: Appuyez sur le bouton pour activer la charge sans fil lors de la charge filaire USB-C.
NL Opmerking: Druk op de knop om draadloos opladen in te schakelen tijdens USB-C bekabeld opladen.
SV Notera: Tryck på knappen för att aktivera trådlös laddning under USB-C-laddning via kabel.
PL Uwaga: Naciśnij przycisk, aby włączyć ładowanie bezprzewodowe podczas ładowania przewodowego przez USB-C.

Specifications | Spezifikationen | Specificazioni | Especificaciones | المواصفات | المواصفات

Model Number	PX51
Cell Capacity	5000mAh x 2 (10000mAh)
Battery Capacity	10000mAh/37Wh/3.7V
Rated Capacity	6200mAh (5V)
Battery Type	Lithium Battery
Size	4.2 x 2.7 x 0.8in / 10.6 x 6.8 x 2.0cm
Weight	7.1oz / 200.9g
Input	IN: 5V ⇌ 3A 9V ⇌ 2A 18W(MAX)
Output	OUT: 5V ⇌ 3A 9V ⇌ 2.2A 10V ⇌ 2.5A 12V ⇌ 1.67A 22.5W (Max) Wireless OUT: (Q2)15W/10W/7.5W/5W Total(OUT+Wireless OUT): 15W(MAX)
Power allocation for each way is determined following a protocol handshake with the connected external device.	
Fast Charging Protocol	PD3.0, PD2.0, QC3.0, QC2.0, PPS, AFC, etc.
Compatibility	Magnetic charging only for iPhone 12 series and later
Sensing Distance	≤ 0.16in / 4mm (Magnetic Phone Case Only)
Limited Power Source	

3 YEARS WARRANTY

DE 3-Jahres-Garantie
IT Garanzia di 3 anni
ES Garantía de 3 años
FR Garantie de 3 ans
NL 3-jarige garantie
SV 3 års garanti
PL Gwarancja 3-letnia

LIFETIME TECHNICAL SUPPORT

DE Lebenslanger technischer Support
IT Supporto tecnico a vita
ES Soporte técnico de por vida
FR Assistance technique à vie
NL Levenslange technische ondersteuning
SV Livstid teknisk support
PL Wsparcie techniczne na całe życie

How to Use the Attached USB-C GoCord

1. Connect the GoCord to the USB-C port of the power bank.
2. Connect the GoCord to the device you want to charge.
3. The device will start charging.

Contact Us
Kontaktieren Sie uns | Contattaci | Contáctenos | Contactez-nous | Contact | Kontakta oss | Kontakt | اتصل بنا | اتصل بنا

support@iniu.shop

+1 (606) 220-6170
+1 (289) 814-3336
+44 1604-343-123
+33 159-134-528

DE +49 800-000-7100
IT +39 800-779-316
ES +34 900-989-433

iniushop.com
@iniuofficial iniu_official

修改

20260205 统一参数格式

20260302 参数格式统一

EN Operating Conditions:
Ambient Operating Temperature: 10 ~ 40°C
Storage & Transportation Temperature: -20 ~ 50°C / 14 ~ 122°F
Altitude: Not higher than 2000m / 6562ft (air pressure not lower than 80kPa)

DE Betriebsbedingungen:
Umgebungstemperatur für den Betrieb: 10 ~ 40°C
Lager- und Transporttemperatur: -20 ~ 50°C
Höhe: Nicht höher als 2000 m (Luftdruck nicht unter 80 kPa)

IT Condizioni operative:
Temperatura ambiente di funzionamento: 10 - 40°C
Temperatura di stoccaggio e trasporto: -20 - 50°C
Altitudine: Non superiore a 2000 m (pressione atmosferica non inferiore a 80 kPa)

ES Condiciones de operación:
Temperatura ambiente de operación: 10 - 40°C
Temperatura de almacenamiento y transporte: -20 - 50°C
Altitud: No mayor a 2000 m (presión atmosférica no menor a 80 kPa)

FR Conditions de fonctionnement:
Température ambiante de fonctionnement: 10 - 40°C
Température de stockage et de transport: -20 - 50°C
Altitude: Ne pas dépasser 2000 m (pression atmosphérique ne pas inférieure à 80 kPa)

NL Bedrijfsomstandigheden:
Omgevingstemperatuur tijdens gebruik: 10 - 40°C
Opslag- en transporttemperatuur: -20 - 50°C
Hoogte: Niet hoger dan 2000m (luchtdruk niet lager dan 80kPa)

SV Driftförhållanden:
Omgivningstemperatur vid drift: 10 - 40°C
Förvarnings- och transporttemperatur: -20 - 50°C
Höjd: Högst högre än 2000 m (Lufttryck inte lägre än 80 kPa)

PL Warunki eksploatacji:
Temperatura pracy (dziennej): 10 - 40°C
Temperatura przechowywania i transportu: -20 - 50°C
Wysokość: Nie wyżej niż 2000 m (ciśnienie powietrza nie niższe niż 80 kPa)

AR ظروف التشغيل:
درجة حرارة التشغيل المحيطة: 10 - 40 °C
درجة حرارة التخزين والنقل: -20 - 50 °C
الارتفاع: لا يزيد عن 2000 متر (الضغط الجوي لا يقل عن 80 كيلوباسكال)

US REP / Importer
FCC USA Agent, LLC
3722 Illinois Avenue, Suite Charles, IL, 60174, USA
Telephone No: 708-571-3168
Email: Support@FCCUSAgent.com

UK REP / Importer
Sea&Men Accounting Ltd
Electric Avenue Vision 25, London, Enfield EN3 7GD

EC REP / Importer
GAMMOSA CONSIGLIERI, SOCEIDAD LIMITADA
CASTELLANA 9144, 28046 Madrid

EN RECYCLING
This product bears the selective sorting symbol for Waste electrical and electronic equipment(WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment. User has the choice to give his product to a competent recycling organization or to the retailer when he buys an new electronic or electronic equipment.

FR RECYCLAGE
Cet produit porte le symbole de tri sélectif des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie qu'il doit être traité conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin d'être recyclé ou démonté pour minimiser son impact sur l'environnement. L'utilisateur a le choix de remettre son produit à un organisme de recyclage compétent ou au détaillant lors de l'achat d'un nouveau matériel électrique ou électronique.

DE RECYCLING
Dieses Produkt trägt das Symbol für die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten (WEEE). Dies bedeutet, dass es gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU behandelt werden muss, um recycelt oder demontiert zu werden und so seine Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren. Der Benutzer hat die Möglichkeit, sein Produkt einer geeigneten Recyclingorganisation oder dem Händler zu übergeben, wenn er ein neues elektrisches oder elektronisches Gerät kauft.

IT RICICLAGGIO
Questo prodotto riporta il simbolo della raccolta differenziata per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Ciò significa che deve essere trattato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE per essere riciclato o smontato, al fine di ridurre al minimo il suo impatto sull'ambiente. L'utente ha la possibilità di consegnare il prodotto a un'organizzazione competente per il riciclaggio o al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura elettrica ed elettronica.

NL RECYCLING
Dit product draagt het symbool voor de gescheiden inzameling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Dit betekent dat dit product moet worden verwerkt volgens de Europese richtlijn 2012/19/UE, zodat het kan worden gerecycled of gedemonteerd om de impact op het milieu te minimaliseren. De gebruiker kan ervoor kiezen om het product in te leveren bij een erkende recyclingorganisatie of bij de winkelier bij de aankoop van een nieuw elektrisch of elektronisch apparaat.

SV RECYCLING
Den produkt bär symbolen för selektivt sortering av avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE). Detta innebär att produkten måste hanteras i enlighet med den europeiska direktivet 2012/19/EU för att återvinna eller demonteras och därmed minska dess påverkan på miljön. Användaren kan välja att lämna in sin produkt till en auktoriserad återvinnsorganisation eller till återförsäljaren vid köp av ny elektrisk eller elektronisk utrustning.

PL RECYCLING
Ten produkt posiada symbol selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Oznacza to, że musi być przetwarzany zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE w celu recyklingu lub demontażu, aby zminimalizować jego wpływ na środowisko. Użytkownik może przekazać produkt odpowiedzialnej organizacji zajmującej się recyklingiem lub oddać go sprzedawcy przy zakupie nowego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego.

AR RECYCLING
هذا المنتج يحمل رمز الفرز الانتقائي لخطوات التخلص الكهربائية والإلكترونية (WEEE). وهذا يعني أنه يجب التعامل مع هذا المنتج وفقاً للتوجيه الأوروبي 2012/19/UE من أجل إعادة تدويره أو تفكيكه بهدف تقليل تأثيره على البيئة. لدى المستخدم خيار إما تسليم المنتج إلى منظمة إعادة تدوير معتمدة أو إلى بائع التجزئة عند شراء جهاز إلكتروني أو كهربائي جديد.

ES RECYCLAJE
Este producto lleva el símbolo de clasificación selectiva para residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esto significa que debe ser tratado de acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/UE para ser reciclado o desmontado y así minimizar su impacto en el medio ambiente. El usuario tiene la opción de entregar su producto a una organización competente de reciclaje o al minorista al comprar un nuevo equipo eléctrico o electrónico.

FR RECYCLAGE
Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes au RSS (RSS (Innovation, Sciences et Développement économique Canada). Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:
(1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.
(2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'équipement.

DE RECYCLING
Dieses Produkt trägt das Symbol für die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten (WEEE). Dies bedeutet, dass es gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU behandelt werden muss, um recycelt oder demontiert zu werden und so seine Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren. Der Benutzer hat die Möglichkeit, sein Produkt einer geeigneten Recyclingorganisation oder dem Händler zu übergeben, wenn er ein neues elektrisches oder elektronisches Gerät kauft.

IT RICICLAGGIO
Questo prodotto riporta il simbolo della raccolta differenziata per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Ciò significa che deve essere trattato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE per essere riciclato o smontato, al fine di ridurre al minimo il suo impatto sull'ambiente. L'utente ha la possibilità di consegnare il prodotto a un'organizzazione competente per il riciclaggio o al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura elettrica ed elettronica.

NL RECYCLING
Dit product draagt het symbool voor de gescheiden inzameling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Dit betekent dat dit product moet worden verwerkt volgens de Europese richtlijn 2012/19/UE, zodat het kan worden gerecycled of gedemonteerd om de impact op het milieu te minimaliseren. De gebruiker kan ervoor kiezen om het product in te leveren bij een erkende recyclingorganisatie of bij de winkelier bij de aankoop van een nieuw elektrisch of elektronisch apparaat.

SV RECYCLING
Den produkt bär symbolen för selektivt sortering av avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE). Detta innebär att produkten måste hanteras i enlighet med den europeiska direktivet 2012/19/EU för att återvinna eller demonteras och därmed minska dess påverkan på miljön. Användaren kan välja att lämna in sin produkt till en auktoriserad återvinnsorganisation eller till återförsäljaren vid köp av ny elektrisk eller elektronisk utrustning.

PL RECYCLING
Ten produkt posiada symbol selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Oznacza to, że musi być przetwarzany zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE w celu recyklingu lub demontażu, aby zminimalizować jego wpływ na środowisko. Użytkownik może przekazać produkt odpowiedzialnej organizacji zajmującej się recyklingiem lub oddać go sprzedawcy przy zakupie nowego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego.

AR RECYCLING
هذا المنتج يحمل رمز الفرز الانتقائي لخطوات التخلص الكهربائية والإلكترونية (WEEE). وهذا يعني أنه يجب التعامل مع هذا المنتج وفقاً للتوجيه الأوروبي 2012/19/UE من أجل إعادة تدويره أو تفكيكه بهدف تقليل تأثيره على البيئة. لدى المستخدم خيار إما تسليم المنتج إلى منظمة إعادة تدوير معتمدة أو إلى بائع التجزئة عند شراء جهاز إلكتروني أو كهربائي جديد.

EN Declaration of Conformity
Hirefy, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. declares that this product is in compliance with Directive 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/EU & 2011/65/EU & 2002/154/EEC & 2014/53/EU & 2012/19/UE & REACH/ECF No 1907/2006

DE Konformitätserklärung
Hierby verklaart Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. dass dieses Produkt den Richtlinien 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/EU & 2011/65/EU & 2002/154/EEC & 2014/53/EU & 2012/19/UE entspricht REACH/ECF No 1907/2006

IT Dichiarazione di conformità
Con la presente, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. dichiara che questo prodotto è conforme alle direttive 2014/53/UE & 2014/53/UE & EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/UE & 2014/53/UE & 2012/19/UE e REACH/ECF n. 1907/2006

ES Declaración de conformidad
Por la presente, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. declara que este producto cumple con las Directivas 2014/53/UE, 2014/53/UE, EN 62133-2:2017, 2015/863/UE, 2011/65/UE, 2002/154/UE y 2014/53/UE y 2012/19/UE y REACH/ECF n. 1907/2006

FR Déclaration de conformité
Par la présente, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. déclare que ce produit est conforme aux directives 2014/53/UE, 2014/53/UE, EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/UE & 2014/53/UE & 2012/19/UE et REACH/ECF n. 1907/2006

NL Conformiteitsverklaring
Hierby verklaart Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. dat dit product voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/EEC & 2014/53/UE & 2012/19/UE & REACH/ECF nr. 1907/2006

SV Förklaration om överensstämmelse
Härmed förklarar Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. att denna produkt är i överensstämmelse med direktiv 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/EU & 2011/65/EU & 2002/154/EEC & 2014/53/UE & 2012/19/UE & REACH/ECF n. 1907/2006

PL Deklaracja zgodności
Niniejszym oświadczamy, że ten produkt jest zgodny z dyrektywami 2014/53/UE, 2014/53/UE, EN 62133-2:2017, 2015/863/UE, 2011/65/UE, 2002/154/UE i 2014/53/UE oraz EN 62133-2:2017 i REACH/ECF nr. 1907/2006.

FCC: This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to part 15 of the FCC Rules. This equipment is designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio-frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
—Reorient or relocate the receiving antenna
—Increase the separation between the equipment and receiver
—Plug the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
—Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
FCC Radiation Exposure Statement
This device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in portable exposure condition without restriction.
To maintain compliance with the FCC RF exposure guidelines, place the product at least 20cm from nearby persons.

FCC ID: 2A2ND-PX51
IC ID: 2761-951

This product is equipped with an intelligent thermal management system. When the output power or temperature exceeds the predefined safety threshold, the device will automatically reduce its output power. This protective mechanism is in compliance with the IEC 62368-1 international safety standard.

IC Caution:
RSS-Gen Issue 5 'B' RSS-Gen numéro 5
- English
This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause interference.
(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance with the equipment's technical specifications may void the user's authority to operate the equipment.
RF exposure statement:
The device was evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in portable exposure condition without restriction.
To maintain compliance with the RF exposure guidelines, place the product at least 20cm from nearby persons.

- French:
Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes au RSS (RSS (Innovation, Sciences et Développement économique Canada). Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:
(1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.
(2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'équipement.
Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.
Déclaration d'exposition RF:
L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales en matière d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé en condition d'exposition portable sans restriction.
Pour rester en conformité avec les consignes d'exposition aux RF, placez le produit à au moins 20 cm des personnes proches.

EN Declaration of Conformity
Hirefy, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. declares that this product is in compliance with Directive 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/EU & 2011/65/EU & 2002/154/EEC & 2014/53/EU & 2012/19/UE & REACH/ECF No 1907/2006

DE Konformitätserklärung
Hiermit erklärt Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. dass dieses Produkt den Richtlinien 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/UE & 2014/53/UE & 2012/19/UE entspricht REACH/ECF No 1907/2006

IT Dichiarazione di conformità
Con la presente, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. dichiara che questo prodotto è conforme alle direttive 2014/53/UE & 2014/53/UE & EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/UE & 2014/53/UE & 2012/19/UE e REACH/ECF n. 1907/2006

ES Declaración de conformidad
Por la presente, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. declara que este producto cumple con las Directivas 2014/53/UE, 2014/53/UE, EN 62133-2:2017, 2015/863/UE, 2011/65/UE, 2002/154/UE y 2014/53/UE y 2012/19/UE y REACH/ECF n. 1907/2006

FR Déclaration de conformité
Par la présente, Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. déclare que ce produit est conforme aux directives 2014/53/UE, 2014/53/UE, EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/UE & 2014/53/UE & 2012/19/UE et REACH/ECF n. 1907/2006

NL Conformiteitsverklaring
Hierby verklaart Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. dat dit product voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/EEC & 2014/53/UE & 2012/19/UE & REACH/ECF nr. 1907/2006

SV Förklaration om överensstämmelse
Härmed förklarar Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. att denna produkt är i överensstämmelse med direktiv 2014/53/EU & 2014/53/EU & EN 62133-2:2017 & 2015/863/UE & 2011/65/UE & 2002/154/EEC & 2014/53/UE & 2012/19/UE & REACH/ECF n. 1907/2006

PL Deklaracja zgodności
Niniejszym oświadczamy, że ten produkt jest zgodny z dyrektywami 2014/53/UE, 2014/53/UE, EN 62133-2:2017, 2015/863/UE, 2011/65/UE, 2002/154/UE i 2014/53/UE oraz EN 62133-2:2017 i REACH/ECF nr. 1907/2006.

© 2016-2024 Bueno TECH Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. All rights reserved. Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. is a registered trademark of Shenzhen Topstar Industry Co., Ltd. in China and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.