

nedis

nedis este un brand înregistrat al companiei Nedis S.p.A. din Italia.

nedis este un brand înregistrat al companiei Nedis S.p.A. din Italia. Este un brand înregistrat în România și în unele țări din Europa.

Descrierea

Accumulatorul extern este o sursă electrică portabilă și compactă ce poate fi conectată la smartphone-uri, tablete sau alte dispozitive USB.

1. Buton pornire/oprire	<ul style="list-style-type: none">Apăsajă butonul pentru a verifica nivelul bateriei. Apăsajă prelungit butonul timp de 3 secunde pentru a opri sau opri LED-ul.
2. Indicator capacitate baterie <p>Indicator încărcare</p>	<ul style="list-style-type: none">1 lumină (pornit/intermitent): Bateria este încărcată la 1%-20%. 2 lumini (pornit/intermitent): Bateria este încărcată la 21%-40%. 3 lumini (pornit/intermitent): Bateria este încărcată la 41%-60%. 4 lumini (pornit/intermitent): Bateria este încărcată la 61%-80%. 5 lumini (pornit/intermitent): Bateria este încărcată la 81%-100%.
3. Lumină LED	
4. Port USB (intrare) <p>(Micro USB)</p>	<ul style="list-style-type: none">Pentru a încărca acumulatorul extern, conectați un cablu USB la portul USB al acumulatorului extern și la cel al PC-ului sau încărcătorului.
5. Port USB (ieșire pentru tablete)	
6. Port USB (ieșire pentru smartphone-uri)	<ul style="list-style-type: none">Pentru a încărca un dispozitiv mobil, conectați un cablu USB la portul USB al acumulatorului extern și la cel al dispozitivului mobil.

Specificații tehnice

Tensiune intrare (încărcare prin USB)	CC 5V / 1 A
Tensiune de ieșire	CC 5V / 2,1 A + CC 5V / 1 A
Capacitate <p>UPBK10000 UPBK15000 UPBK20000</p>	10000 mAh 15000 mAh 20000 mAh
Durată încărcare <p>UPBK10000 UPBK15000 UPBK20000</p>	11-12 ore 16-17 ore 21-23 ore
Temperatura de funcționare	0 °C – 45 °C

Siguranță



- Pentru a se reduce pericolul de electrocutare, acest produs va fi desfăcut numai de către un tehnician avizat, când este necesară depanarea.
- Deconectați produsul de la priza de rețea sau alte echipamente în cazul apariției unei probleme.

- Citiți manualul cu atenție înainte de utilizare. Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.
- Utilizați dispozitivul numai în scopurile prevăzute. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele descrise în manual.
- Nu utilizați dispozitivul dacă are piese deteriorate sau defecte. Dacă dispozitivul este deteriorat sau defect, înlocuiți imediat dispozitivul.

Curățarea și întreținerea

Avertisment!

- Nu folosiți solvenți sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu curățați interiorul dispozitivului.
- Nu încercați să reparați dispozitivul. Dacă dispozitivul nu funcționează corect, înlocuiți-l cu unul nou.

- Curățați exteriorul dispozitivul cu o cârpă imedă și moale.

Описание
Дополнительный аккумулятор — это портативный компактный источник питания, который можно подключить к смартфонам, планшетам или другим USB-устройствам.

1. Кнопка вкл./выкл.	<ul style="list-style-type: none">Нажмите кнопку для проверки уровня заряда аккумулятора. Для включения или выключения светодиодного индикатора нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд.
2. Индикатор заряда аккумулятора <p>Индикатор зарядки</p>	<ul style="list-style-type: none">1 индикатор (вкл./мигает): Аккумулятор заряжен на 1%-20%. 2 индикатора (вкл./мигает): Аккумулятор заряжен на 21%-40%. 3 индикатора (вкл./мигает): Аккумулятор заряжен на 41%-60%. 4 индикатора (вкл./мигает): Аккумулятор заряжен на 61%-80%. 5 индикатора (вкл./мигает): Аккумулятор заряжен на 81%-100%.
3. Светодиодный индикатор	
4. USB-порт (вход) <p>(Micro USB)</p>	<ul style="list-style-type: none">Для зарядки дополнительного аккумулятора подключите USB-кабель к USB-порту дополнительного аккумулятора и компьютеру или зарядному устройству.
5. USB-порт (выход для планшетных компьютеров)	
6. USB-порт (выход для смартфонов)	<ul style="list-style-type: none">Для зарядки мобильного устройства подключите USB-кабель к USB-порту дополнительного аккумулятора и мобильному устройству.

Технические данные

Входное напряжение (варьдка по USB)	5 В пост. тока / 1 А
Выходное напряжение	5 В / 2,1 А пост. тока + 5 В / 1 А пост. тока
Емкость <p>UPBK10000 UPBK15000 UPBK20000</p>	10000 мА·ч 15000 мА·ч 20000 мА·ч
Продолжительность зарядки <p>UPBK10000 UPBK15000 UPBK20000</p>	11-12 часов 16-17 часов 21-23 часов
Рабочая температура	0 °C – 45 °C

Требования безопасности



- В целях предотвращения поражения электрическим током следует открывать устройство только для проведения обслуживания и только силами авторизованного персонала.
- При возникновении неполадок отключите устройство от сети и другого устройства.

- Перед началом работы внимательно прочитайте руководство. Сохраните руководство для будущего использования.
- Используйте устройство строго по назначению. Устройство должно использоваться только по прямому назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Запрещается использовать устройство с поврежденными или неисправными компонентами. Немедленно замените поврежденное или неисправное устройство.

Очистка и обслуживание

Предупреждение!

- Не производите очистку растворителями или абразивами.
- Не выполняйте очистку внутренних поверхностей устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Неправильно работающее устройство следует заменить новым.

- Очистите корпус устройства при помощи мягкой влажной ткани.

Açıklama

Güç bankosu, akıllı telefonlara, tabletlere veya diğer USB cihazlarına bağlanabilen, taşınabilir, kompakt bir güç kaynağıdır.

1. Açma/kapatma düğmesi	<ul style="list-style-type: none">Batarya seviyesini kontrol etmek için düğmeye basın. LED lambasını açmak veya kapatmak için 3 saniye süreyle düğmeye basılı tutun.
2. Batarya kapasite göstergesi <p>Şarj göstergesi</p>	<ul style="list-style-type: none">1 lamba (açık/yanıp sönüyor): Batarya %1 ila %20 arasında şarj oldu. 2 lamba (açık/yanıp sönüyor): Batarya %21 ila %40 arasında şarj oldu. 3 lamba (açık/yanıp sönüyor): Batarya %41 ila %60 arasında şarj oldu. 4 lamba (açık/yanıp sönüyor): Batarya %61 ila %80 arasında şarj oldu. 5 lamba (açık/yanıp sönüyor): Batarya %81 ila %100 arasında şarj oldu.
3. LED ışık	
4. USB portu (giriş) <p>(Micro USB)</p>	<ul style="list-style-type: none">Güç bankosunu şarj etmek için USB kablосunu güç bankosunun ve PC'nin veya şarj aletinin USB şarj bağlantılarına bağlayın.
5. USB bağlantı noktası (tablet çıkışı)	
6. USB bağlantı noktası (akıllı telefon çıkışı)	<ul style="list-style-type: none">Mobil bir cihaz şarj etmek için USB kablосunu mobil cihazın ve güç bankosunun USB şarj bağlantılarına bağlayın.

Teknik bilgiler

Giriş voltajı (USB ile şarj)	DC 5 V / 1 A
Çıkış voltajı	DC 5 V / 2,1 A + DC 5 V / 1 A
Kapasite <p>UPBK10000 UPBK15000 UPBK20000</p>	10000 mAh 15000 mAh 20000 mAh
Şarj süresi <p>UPBK10000 UPBK15000 UPBK20000</p>	11-12 saat 16-17 saat 21-22 saat
Çalışma sıcaklığı	0 °C – 45 °C

Güvenlik



- Elektrik çarpması riskini azaltmak için servis gerekli olduğunda bu ürün sadece yetkili bir teknisyen tarafından açılmalıdır.
- Bir sorun meydana geldiğinde ürünün elektrikle ve diğer aygıtlarla olan bağlantısını kesin.

- Kullanmadan önce kılavuzu dikkatli bir şekilde okuyun. Kılavuzu daha sonra başvurmak için saklayın.
- Cihazı sadece tasarlanan amacı için kullanın. Cihazı kılavuzda açıklanan amaçların dışındaki amaçlar için kullanmayın.
- Herhangi bir parçası hasarlı veya kusurlu ise cihazı kullanmayın. Cihaz hasarlı veya kusurlu ise cihazı derhal değiştirin.

Temizlik ve bakım

Uyarı!

- Temizlik solventleri veya aşındırıcılar kullanmayın.
- Cihazın içini temizlemeyin.
- Cihazı onarmaya çalışmayın. Cihaz doğru şekilde çalışmıyorsa, yeni bir cihazla değiştirin.

- Cihazın dış tarafını yumuşak, nemli bir bezle silin.