

POWER BANK VIVID 4000 MAH (45092)

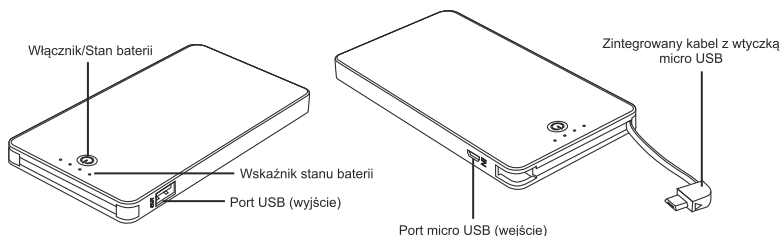
Power bank o żywych kolorach wykończony miłą w dotyku gumowaną powłoką zapewni dodatkową energię dla smartfona lub tabletu niezależnie od czasu i miejsca. Dzięki wbudowanemu kablowi już nigdy nie zapomnisz go zabrać ze sobą!

Informacje o produkcie:

- zewnętrzny akumulator do ładowania urządzeń mobilnych (telefon, tablet)
- wskaźnik poziomu baterii
- 2 porty USB pozwalające na ładowanie wielu urządzeń jednocześnie
- wyjście 2.1 A idealne do ładowania tabletów
- długi czas magazynowania energii
- zintegrowany kabel z wtyczką micro USB

Specyfikacja:

- pojemność: 4000 mAh
- wyjście: 5 V / 1 A (zintegrowany kabel), 2.1 A
- wejście: 5 V / 2 A
- typ baterii: Li-polymer 3.7 V



Instrukcja obsługi:

- Aby sprawdzić stan baterii należy przycisnąć krótko "Włącznik". 4 diody oznaczają, że power bank jest w pełni naładowany. 1 mrugająca dioda lub ich brak oznaczają, że power bank jest rozładowany.
- Power bank można naładować podłączając dołączony kabel końcówką micro USB, a końcówkę ze złączem USB wpiąć do ładowarki sieciowej lub komputera.
- Podczas ładowania migają diody LED informujące o poziomie naładowania baterii.
- Power bank jest w pełni naładowany po ok. 4 godzinach
- Aby naładować telefon lub tablet należy podłączyć kabel USB do portu USB lub użyć zintegrowanego kabla.

Podana pojemność urządzenia jest nominalną pojemnością baterii. Efektywna ilość przekazywanej energii może się różnić.

UWAGA!

Akumulatory Li-ion mogą, zapalić się, wybuchnąć lub rozszczelić się (wyciek elektrolitu), jeśli zostaną nagrzane do zbyt wysokich temperatur. Nie należy ich przechowywać w samochodzie podczas upalnych i słonecznych dni. Zwarcie akumulatora może spowodować zapłon lub eksplozję. Nie należy również otwierać akumulatora. Akumulatory Li-ion zawierają urządzenia zabezpieczające, które, jeśli zostaną uszkodzone, również mogą spowodować, że akumulator zapali się lub wybuchnie. Ładowanie takiego akumulatora jest niebezpieczne. Podczas ładowania ogniu (akumulator) rozgrzewa się, co może doprowadzić do wybuchu.



Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu

Produkt oznaczony jest symbolem przekreślonego kontenera na odpady, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.



Niniejszym Asgard Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. "Nowego podejścia" Unii Europejskiej.

Asgard Sp. z o.o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLAND



POWER BANK VIVID 4000 MAH (45092)

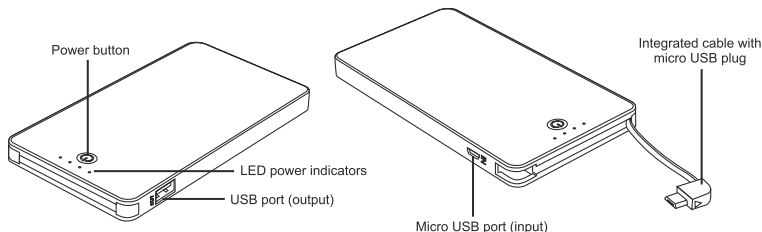
This colorful power bank with nice rubber finish will recharge your smartphone or tablet whenever you need an extra power. Thanks to the built-in cable you don't have to worry that you will ever forget one.

Features:

- portable battery for charging mobile devices
- battery level indicator
- dual USB output allowing to charge multiple devices simultaneously
- 2.1 A output ideal for charging tablets
- long standby time
- integrated cable with micro USB plug

Specifications:

- capacity: 4000 mAh
- output: 5 V / 1 A (integrated cable), 2.1 A
- input: 5 V / 2 A
- battery type: Li-polymer 3.7 V



Instructions:

- To check battery level press "Power button". 4 LED mean that the power bank is fully charged. 1 blinking LED or none mean that the power bank is discharged.
- Power bank is charged by plugging included cable into micro USB port (input) and computer or mains charger on the other end.
- LED lights are blinking while power bank is charging informing about battery level.
- Power bank is fully charged after about 4 hours.
- To charge a phone or tablet plug the USB cable the USB port or use the integrated cable.

The capacity is a nominal battery capacity. Effective amount of energy transfer may vary.

ATTENTION!

Rechargeable Li-ion batteries may ignite, explode or leak if they are heated to very high temperatures. They should not be stored in the car during hot and sunny days. A battery short circuit can cause the ignition or explosion. Do not open the battery. Rechargeable Li-ion batteries contain safety devices which, if damaged, can also cause the battery to ignite or explode. Charging a battery is dangerous. When charging battery heats up, which can lead to explosion.



Information on Disposal for Users of Waste Electrical & Electronic Equipment

This symbol on the product means that used electrical and electronic products should not be mixed with general household waste. For proper treatment, recovery and recycling, please take this product(s) to designated collection points where it will be accepted free of charge. Alternatively, in some countries you may be able to return your products to your local retailer upon purchase of an equivalent new product. Disposing of this product correctly will help save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment, which could otherwise arise from inappropriate waste handling. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection point. Penalties may be applicable for incorrect disposal of this waste, in accordance with your national legislation.



Asgard sp z o.o. hereby declares that this product complies with the essential requirements of the New Approach Directives of the European Union

Asgard Sp. z o.o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLAND



POWERBANK VIVID 4000 MAH (45092)

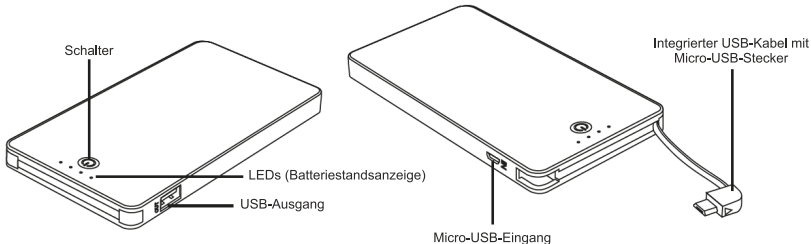
Eine Powerbank mit lebendigen Farben und einer Gummibeschichtung, die sich angenehm anfühlt, versorgt Ihr Smartphone oder Tablet, unabhängig von Zeit und Ort, mit zusätzlicher Energie. Dank des eingebauten Kabels werden Sie nie vergessen, es mitzunehmen!

Produktinformation:

- externer Akku zum Laden mobiler Geräte (Telefon, Tablet)
- Batteriestandsanzeige
- 2 USB-Anschlüsse zum gleichzeitigen Laden von vielen Geräten
- 2.1 A-Ausgang, ideal zum Laden von Tablets
- lange Zeit des Energiespeicherns
- integrierter USB-Kabel mit Micro-USB-Stecker

Spezifikation:

- Kapazität: 4000 mAh
- Ausgang: 5 V / 1 A (integrierter USB-Kabel), 2.1 A
- Eingang: 5 V / 2 A
- Batterietyp: Li-Ion 3.7V



Bedienungsanleitung:

- Um den Batteriezustand zu überprüfen, drücken Sie kurz den „Einschalter“. 4 LEDs zeigen an, dass die Powerbank voll aufgeladen ist. 1 blinkende LED oder keine LED, die anzeigt, dass die Powerbank leer ist.
- Die Powerbank kann aufgeladen werden, indem das mitgelieferte Kabel mit dem Micro-USB-Anschluss angeschlossen wird und das Endstück mit dem USB-Anschluss an ein Ladegerät oder einen Computer angeschlossen wird.
- Während des Ladevorgangs blinken die LEDs, die den Ladezustand der Batterie anzeigen.
- Die Powerbank ist nach ca. 4 Stunden voll aufgeladen
- Um Ihr Telefon oder Tablet zu laden, schließen Sie ein USB-Kabel an einen der USB-Ports an oder verwenden Sie das integrierte Kabel.

Die Gerätekapazität ist die Nennkapazität der Batterie. Die effektiv übertragene Energiemenge kann variieren.

ACHTUNG!

Li-Ionen-Akkus können sich entzünden, explodieren oder auslaufen (auslaufender Elektrolyt), wenn sie zu heiß werden. Sie sollten an heißen und sonnigen Tagen nicht im Auto aufbewahrt werden. Ein Akku-Kurzschluss kann eine Zündung oder Explosion verursachen. Öffnen Sie auch nicht den Akku. Die Li-Ionen-Akkus enthalten Sicherheitsvorrichtungen, die bei Beschädigung zu einer Entzündung oder Explosion des Akkus führen können. Das Laden eines solchen Akkus ist gefährlich. Während des Ladevorgangs erwärmt sich die Zelle (Akku), was zu einer Explosion führen kann.

Ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte

Das Produkt ist mit dem Symbol eines durchgestrichenen Abfallbehälters gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen am Ende ihrer Betriebsdauer nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Benutzer ist verpflichtet, elektrische und elektronische Altgeräte zu entsorgen, indem er diese an einer dafür vorgesehenen Stelle abgibt, an der diese gefährlichen Abfälle recycelt werden. Die Sammlung dieser Art von Abfällen an getrennten Stellen und der ordnungsgemäße Verwertungsprozess tragen zum Schutz der natürlichen Ressourcen bei. Das ordnungsgemäße Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten wirkt sich positiv auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt aus. Um Informationen über den Ort und die Methode der umweltgerechten Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten zu erhalten, sollte sich der Benutzer an die zuständige Behörde, die Abfallsammelstelle oder die Verkaufsstelle wenden, an der das Gerät gekauft wurde.



Hiermit erklärt Asgard Sp. z o.o., dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und sonstigen Bestimmungen der so genannten Richtlinien nach den Grundsätzen des neuen Konzepts entspricht.



Banco de energía VIVID 4000 mAh (45092)

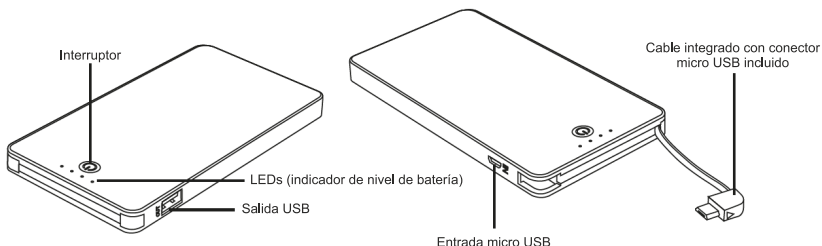
El banco de energía con colores vivos, acabado con un revestimiento agradable de caucho, proporcionará energía adicional para el teléfono inteligente o la tableta independientemente del lugar y la hora. ¡Gracias al cable incorporado ya nunca lo olvidará!

Información del producto:

- batería externa para cargar dispositivos móviles (teléfono, tableta)
- indicador de nivel de batería
- 2 puertos USB que permiten cargar muchos dispositivos al mismo tiempo
- salida de 2.1 A perfecta para cargar tabletas
- largo almacenamiento de energía
- cable integrado con conector micro USB incluido

Especificaciones:

- capacidad: 4000 mAh
- salida: 5 V / 1 A (cable integrado), 2.1 A
- entrada: 5 V / 2 A
- tipo de batería: Li-Ion 3.7 V



Instrucciones de operación:

- Para verificar cable integrado el estado de la batería, presione el "Interruptor". 4 LEDs indican que el banco de energía está completamente cargado. 1 LED parpadeante o ningún LED indica que el banco de energía está descargado.
- El banco de energía se puede cargar conectando el cable incluido con el conector micro USB, y el conector USB se puede conectar a un cargador de pared o un ordenador.
- Mientras se carga, los LEDs parpadean para indicar el nivel de la batería.
- El banco de energía está completamente cargado después de aproximadamente 4 horas.
- Para cargar el teléfono o la tableta, conecte el cable USB al puerto USB o use el cable integrado.

La capacidad del dispositivo es la capacidad nominal de la batería. La cantidad efectiva de transmisión transmitida puede variar.

¡ATENCIÓN!

Las baterías de iones de litio pueden encenderse, explotar o tener fugas (fuga de electrolitos) si se calientan a temperaturas demasiado altas. No deben almacenarse en el automóvil durante los días calurosos y soleados. Un cortocircuito de la batería puede causar una ignición o explosión. Además, no abra la batería. Las baterías de iones de litio contienen dispositivos de seguridad que, si están dañados, también pueden hacer que la batería se encienda o explote. Cargar dicha batería es peligroso. Durante la carga, la celda (batería) se calienta pudiendo causar una explosión.

Eliminación correcta de los equipos

El producto está marcado con el símbolo de un contenedor tachado para desechos, de acuerdo con la Directiva Europea 2002/96/CE sobre equipos eléctricos y electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - RAEE). Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse ni eliminarse junto con otros desechos domésticos al final de su vida útil. El usuario está obligado a deshacerse de los equipos eléctricos y electrónicos usados entregándolos en un punto designado en el que se reciclan dichos desechos peligrosos. La recolección de este tipo de desechos en lugares separados y el proceso de recuperación adecuado contribuyen a la protección de los recursos naturales. El reciclaje correcto de los residuos de equipos eléctricos y electrónicos tiene un efecto beneficioso sobre la salud humana y el medio ambiente. Para obtener información sobre el lugar y el método de eliminación ambientalmente segura de los desechos de equipos eléctricos y electrónicos, el usuario debe comunicarse con la autoridad local apropiada, el punto de recolección de desechos o el punto de venta donde compró el equipo.



Por la presente, Asgard Sp. z o.o. declara que este producto cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones de las Directivas de Nuevo Enfoque de la Unión Europea.

Asgard Sp. z o.o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLAND



BATTERIE EXTERNE VIVID 4000 MAH (45092)

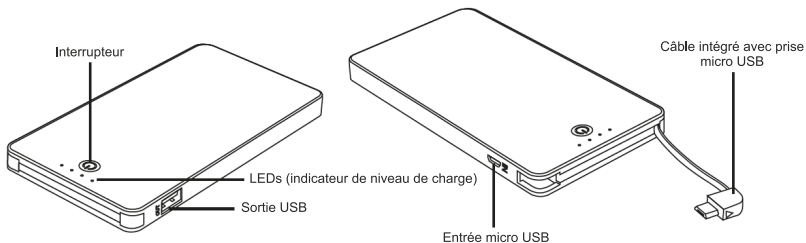
La banque de puissance de couleurs vibrantes avec un joli revêtement en caoutchouc fournira de l'énergie supplémentaire pour votre smartphone ou tablette, peu importe où et quand. Avec le câble intégré, vous n'oublierez jamais de l'emporter avec vous !

Informations sur le produit :

- batterie externe pour le chargement d'appareils mobiles (téléphone, tablette)
- indicateur de niveau de batterie
- 2 ports USB permettant de charger deux appareils à la fois
- une sortie 2.1 A idéale pour charger les tablettes
- longue période de stockage d'énergie
- câble intégré avec prise micro USB

Spécifications techniques :

- capacité : 4000 mAh
- sortie : 5 V / 1 A (câble intégré), 2.1 A
- entrée : 5 V / 2 A
- type de batterie : Li-Ion 3.7V



Mode d'emploi :

- Pour vérifier l'état de la batterie, appuyez brièvement sur la touche "Marche". 4 diodes signalent que la batterie externe est pleinement chargée. 1 ou 0 diode clignotante signifie que la batterie externe est à plat.
- La batterie externe peut être chargée en connectant le câble USB intégré au port micro USB, et la prise USB au chargeur à connecter sur secteur ou à l'ordinateur.
- Pendant le chargement, les DEL indiquent l'état de charge de la batterie.
- La batterie externe est pleinement chargée après 4 heures de charge.
- Pour charger votre téléphone ou votre tablette, connectez le câble USB à un port USB ou utilisez le câble intégré.

La capacité indiquée du dispositif est sa capacité nominale. La quantité réelle d'énergie transmise peut être différente.

ATTENTION !

Les batteries Li-ion peuvent s'enflammer, exploser ou fuir (fuite d'électrolyte) si elles sont atteintes des températures trop élevées. Ne les entreposez pas dans la voiture pendant des journées chaudes et ensoleillées. Un court-circuit de la batterie peut provoquer une inflammation ou une explosion. Il ne faut pas non plus ouvrir la batterie. Les batteries Li-ion contiennent des dispositifs de sécurité qui peuvent également provoquer un incendie ou une explosion en cas d'endommagement. La charge d'une telle batterie est dangereuse. Pendant la charge, la batterie s'échauffe, ce qui peut entraîner une explosion.



Traitement des déchets

Ce produit contient le symbole d'une poubelle sur roues barrée d'une croix, conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Les produits marqués de ce symbole ne doivent pas être éliminés ou jetés avec les autres déchets ménagers après la fin de leur vie utile. L'utilisateur est tenu d'éliminer les déchets d'équipements électriques et électroniques en les livrant à un point désigné où ces déchets dangereux sont soumis à un processus de recyclage. La collecte de ce type de déchets dans des lieux séparés et le processus approprié de leur recyclage contribuent à la protection des ressources naturelles. Le recyclage adéquat des déchets d'équipements électriques et électroniques a un impact positif sur la santé humaine et sur l'environnement. Pour savoir où et comment éliminer les déchets d'équipements électriques et électroniques en respectant l'environnement, contactez les autorités locales compétentes, le point de collecte des déchets le plus proche ou le point de vente où vous avez acheté l'équipement.



Asgard Sp. z o.o. déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences fondamentales, ainsi qu'aux autres dispositions des directives «nouvelle approche» de l'Union européenne.

Asgard Sp. z o.o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLAND



POWER BANKA VIVID 4000 mAh (45092)

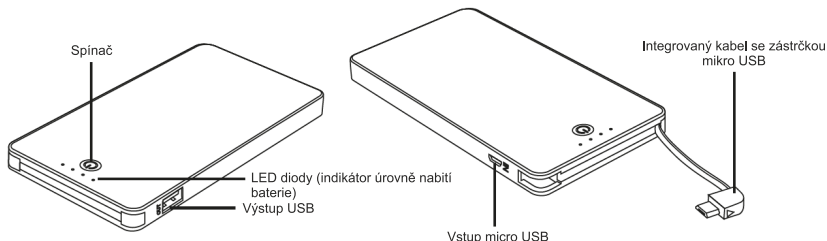
Power banka v živých barvách s příjemným na dotek gumovým povrchem zajišťuje dodatečnou energii pro chytrý telefon nebo tablet dle času a místa. Díky zabudovaným kabelům už nezapomenete ho vzít s sebou!

Informace o produktu:

- vnější akumulátor pro nabíjení mobilních zařízení (telefon, tablet)
- indikátor úrovně nabití baterie
- 2 USB konektory, které umožňují nabíjet dvě zařízení současně
- výstup 2.1 A perfektní pro nabíjení notebooků
- dlouhá doba udržování energie
- integrovaný kabel se zástrčkou mikro USB

Specifikace:

- kapacita: 4000 mAh
- výstup: 5 V / 1 A (integrovaný kabel), 2.1 A
- vstup: 5 V / 2 A
- typ baterie: Li-Ion 3.7 V



Návod k obsluze:

- Aby zkontrolovat stav baterie krátce stisknete „Vypínač“. 4 diody indikují kompletní nabití power banky. Pokud ostatní diody už nesvítí a zbývá 1 pouze bliká, bude power banka nejspíš vybitá.
- Power banku lze nabít zasunutím jednoho konce přiloženého kabelu do zásuvky micro USB, a druhého do USB konektoru v síťovém adaptéru nebo v počítači.
- Úroveň nabití baterie je indikována blikajícími LED diody.
- Power banka bude kompletně nabíta po přibližně 4 hodinách.
- Pro nabíjení mobilu nebo tabletu zasuňte USB kabel do USB konektoru, nebo použijte zabudovaný kabel.

Uvedená kapacita zařízení je jmenovitou kapacitou baterie. Efektivní množství předávané energie se může lišit.

UPOZORNĚNÍ!

Lithium-iontová baterie se může vznítit, vybuchnout, prasknout (únik elektrolytu), v případě, že bude zahřátá na příliš vysokou teplotu. Nesmí se nechat ve vozidle během horkého a slunečního dne. Zkrat akumulátoru může způsobit vznícení nebo výbuch. Je také zakázáno otevírat akumulátor. Lithium-iontová baterie obsahuje zabezpečující zařízení, kterých poškození může způsobit vznícení nebo výbuch článků. Nabíjení takového akumulátoru je nebezpečné. Během nabíjení se jednotlivé články (akumulátor) zahřívají a mohou vybuchnout.

Správná likvidace vysloužilých spotřebičů

Produkt je označen symbolem znázorňujícím pojiždící kontejner na odpad přeškrtnutý křížem, dle Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Produkty označené tímto symbolem se po ukončení používání nesmí vyhazovat nebo likvidovat spolu s ostatním komunálním odpadem. Uživatel je povinný uložit vysloužilé elektrické a elektronické zařízení, na sběrovém dvoře, kde bude tento nebezpečný odpad zpracován a recyklován. Skladování toho typu odpadů na vyделěných místech a jejich řádné zpracování, nebo opětovné použití přispívá ochraně přírodních zdrojů. Řádná recyklace vysloužilých elektrických a elektronických spotřebičů kladně ovlivňuje lidské zdraví a prostředí. Pro více informací ohledně míst a šetrných životního prostředí způsobů likvidace vysloužilých elektrických a elektrických zařízení, se uživatel musí obrátit na příslušný místní úřad, sběrný dvůr nebo prodejce, ve které zařízení koupil.



Společnost Asgard Sp. z o.o. tímto prohlašuje, že produkt splňuje základní požadavky a ostatní ustanovení Směrnice Evropské unie, založených na novém a globálním přístupu.

Asgard Sp. z o. o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLSKO



POWER BANK VIVID 4000 mAh (45092)

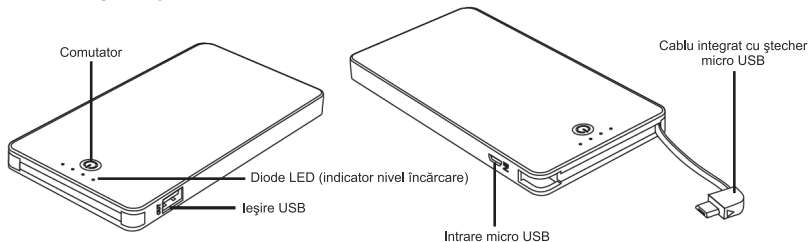
Power bank în culori vii finisat cu o peliculă de cauciuc plăcută la atingere vă asigură energie adițională pentru smartphone sau tabletă indiferent de ora sau locul unde vă aflați. Datorită cablului încorporat nu veți uita niciodată să-l luați cu dumneavoastră!

Informații despre produs:

- acumulator extern pentru încărcare dispozitive mobile (telefon, tabletă)
- indicator nivel încărcare
- 2 două porturi USB care permit încărcarea mai multor dispozitive simultan
- Ieșire 2,1 A ideală pentru încărcat tablete
- durată îndelungată depozitare energie
- cablu integrat cu ștecher micro USB

Specificație:

- capacitate: 4000 mAh
- ieșire: 5 V / 1 A (cablu integrat), 2,1 A
- intrare: 5 V / 2 A
- tip baterie: Li-Ion 3.7 V



Instrucțiuni de utilizare:

- Pentru a verifica starea bateriei trebuie să apăsați scurt „Înterupător”. 4 diode aprinse indică faptul că power bank-ul este încărcat integral. 1 diodă care clipește sau lipsa acestora înseamnă că power bankul este descărcat.
- Pentru a încărca power bankul conectați mufa micro USB de pe cablul din set la aparat, iar capătul cu mufa USB la încărcătorul de rețea sau computer.
- Pe durata încărcării diodele LED clipească și informează despre nivelul de încărcare a bateriei.
- Power bankul se încarcă în întregime după cca. 4 ore.
- Pentru a încărca telefonul sau tabletă trebuie să conectați cablul USB la portul USB sau să folosiți cablul integrat.

Capacitatea indicată a aparatului este capacitatea nominală a bateriei. Cantitatea efectivă a energiei transmise poate fi diferită.

ATENȚIE!

Acumulatorii Li-ion se pot aprinde, arde, exploda sau depresiura (scurgere de electrolit), în cazul în care se încălzesc la temperaturi ridicate. Nu depozitați în mașină în zile călduroase și însorite. Scurtcircuitarea acumulatorului poate duce la aprinderea sau explozia acestuia. Nu deschideți acumulatorul. Acumulatorii Li-ion conțin dispozitive de protecție care, în cazul în care se defectează, de asemenea pot duce la aprinderea sau explozia acumulatorului. Încărcarea unui astfel de acumulator este periculoasă. Pe durata încărcării acumulatorul se încălzește, ceea ce poate duce la explozie.



Eliminarea corectă a echipamentului uzat

Produsul este marcat cu simbolul tonneronului tăiat, în conformitate cu Directiva Europeană 2002/96/CE privind echipamentul electric și electronic uzat (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Produsele marcate cu acest simbol nu trebuie eliminate sau aruncate împreună cu alte deșeuri casnice. Utilizatorul are obligația de a elimina echipamentele electrice și electronice uzate livrându-le la un punct determinat în care aceste deșeuri periculoase sunt reciclate. Colectarea acestui tip de deșeuri în locuri determinate, precum și prelucrarea acestora în mod corespunzător duc la protecția resurselor naturale. Reciclarea corectă a echipamentului electric și electronic uzat are impact benefic asupra sănătății umane și a mediului. Dacă doriți să obțineți informații privind locul și modul sigur de eliminare a echipamentelor electrice și electronice uzate vă rugăm să contactați autoritățile locale corespunzătoare, cu un punct de colectare a deșeurilor sau cu punctul de vânzare în care a achiziționat echipamentul.



Prin prezenta Asgard Sp. z o.o. Declară că acest produs este conform cu cerințele esențiale și cu prevederile Directivelor care constituie "Noua abordare" a Uniunii Europene.

Asgard Sp. z o. o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLONIA



POWER BANK VIVID 4000 mAh (45092)

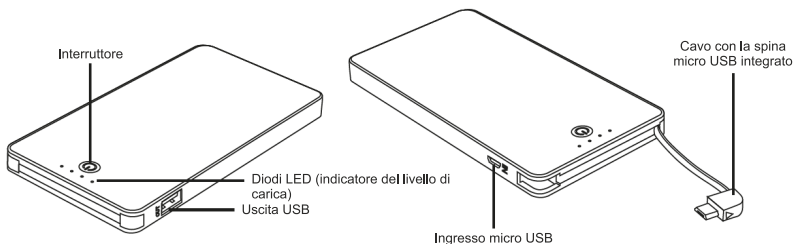
La banca di potere con colori vivaci, finita con un rivestimento in gomma piacevole al tatto, fornirà l'energia supplementare per il vostro smartphone o la tavoletta grafica, indipendentemente dal momento e dal luogo. Con il cavo integrato non dimenticherai mai di portartela!

Informazioni sul prodotto:

- batteria esterna per caricare i dispositivi mobili (telefono, tablet)
- indicatore del livello di carica
- 2 porte USB che permettono di caricare contemporaneamente parecchi dispositivi
- uscita 2.1 A ideale per la ricarica delle tavolette grafiche
- lungo periodo di accumulo di energia
- cavo con la spina micro USB integrato

Dati tecnici:

- capacità: 4000 mAh
- uscita: 5 V / 1 A (cavo integrato), 2.1 A
- ingresso: 5 V / 2 A
- tipo di batteria: Li-Ion 3.7 V



Istruzioni d'uso:

- Per controllare lo stato della batteria premere brevemente il pulsante "Interruttore" 4 diodi indicano che la power bank è completamente carica. 1 diodo lampeggiante o la mancanza dei diodi indica che la power bank è scarica.
- La power bank può essere caricata collegando il cavo incluso con l'estremità micro USB, e l'estremità del connettore USB collegare a un caricabatterie di rete o a un computer.
- Durante la ricarica i diodi LED lampeggiano indicando il livello di carica della batteria.
- La power bank è completamente carica dopo circa 4 ore
- Per caricare il telefono o la tavoletta grafica bisogna collegare il cavo USB alla presa USB o utilizzare il cavo integrato.

La capacità del dispositivo è la capacità nominale della batteria. La quantità effettiva dell'energia trasmessa può variare.

ATTENZIONE!

Le batterie Li-ion possono infiammarsi, esplodere o depressurizzare (fuoriuscita del elettrolito), se vengono riscaldate alle temperature eccessive. È vietata la loro conservazione in macchina durante le giornate calde e di sole. Il cortocircuito della batteria può causare l'infiammabilità o l'esplosione. È vietato aprire la batteria. Le batterie Li-ion sono dotate di dispositivi di protezione i quali, qualora vengano danneggiati, possono causare l'infiammabilità o l'esplosione della batteria. La carica di tale batteria è pericolosa. Durante la carica la pila (batteria) si riscalda, il che può provocare l'esplosione.



Smaltimento corretto delle apparecchiature usate

Il prodotto è contrassegnato con il simbolo di un contenitore di spazzatura barrato, in conformità alla Direttiva Europea 2002/96/CE in materia delle apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (Waste Electrical and Electronic Equipment - RAEE). Non smaltire né gettare i prodotti contrassegnati con questo simbolo insieme agli altri rifiuti domestici. L'utilizzatore è obbligato a eliminare i dispositivi elettrici ed elettronici usati, consegnandoli al centro indicato, in cui tali rifiuti pericolosi vengono sottoposti al riciclaggio. La raccolta di questo tipo di rifiuti nei posti designati e il processo giusto del loro recupero contribuiscono alla tutela delle risorse naturali. Il riciclaggio corretto dei dispositivi elettrici ed elettronici usati ha un impatto positivo sulla salute e sull'ambiente dell'uomo. Per maggiori informazioni sul luogo e sul modo sicuro per l'ambiente dell'eliminazione dei dispositivi elettrici ed elettronici usati, l'utilizzatore deve contattare le autorità locali competenti, il centro di raccolta rifiuti o il punto vendita, presso il quale ha acquistato il dispositivo.



Con la presente Asgard Sp. z o.o. dichiara che il presente oggetto è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni della Direttiva, al cosiddetto "Nuovo approccio" dell'Unione Europea.

Asgard Sp. z o. o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLONIA



POWERBANK VIVID 4000 mAh (45092)

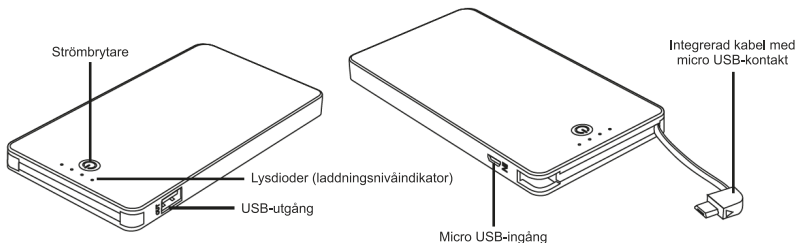
Powerbank i livliga färger och med en gummibeläggning som gör den behaglig att hålla i handen ger din smartphone eller surfplatta extra energi oavsett tid och plats. Tack vare den inbyggda kabeln glömmor du aldrig att ta den med dig!

Produktinformation:

- externt batteri för laddning av mobila enheter (mobiltelefon, surfplatta)
- laddningsnivåindikator
- 2 USB-portar för att ladda flera enheter samtidigt
- 2.1 A-utgång som är perfekt för att ladda surfplattor
- lång energilagring
- integrerad kabel med micro USB-kontakt

Specifikationer:

- kapacitet: 4000 mAh
- utgång: 5 V / 1 A (integrerad kabel), 2.1 A
- ingång: 5 V / 2 A
- batterityp: Li-Ion 3.7 V



Bruksanvisning:

- Tryck kort på "Strömbrytaren" för att kontrollera batteristatus. 4 lyssioder indikerar att power banken är fulladdad. 1 blinkande lyssiod eller ingen lyssiod indikerar att power banken är urladdad.
- Power banken kan laddas genom att ansluta den medföljande kabeln till micro USB-kontakten och ansluta USB-kontakten till en vägggladdare eller dator.
- Medan laddning pågår blinkar lyssioderna för att indikera batteriladdningsnivån.
- Power banken är fulladdad efter ca 4 timmar.
- Anslut USB-kabeln till USB-porten eller använd den integrerade kabeln för att ladda din mobiltelefon eller surfplatta.

Den angivna kapaciteten på enheten är batteriets nominella kapacitet. Den effektiva mängden energi som överförs kan variera.

OBS!

Li-ion-batterier kan antändas, explodera eller läcka (elektrolytläckage) om de värms upp till för höga temperaturer. De ska inte förvaras i bilen under varma och soliga dagar. Kortslutning av batteriet kan orsaka antändning eller explosion. Batteriet får inte öppnas. Li-ion-batterier innehåller säkerhetsanordningar som, om de skadas, också kan leda till att batteriet antänds eller exploderar. Att ladda ett sådant batteri är farligt. Vid laddning värms cellen (batteriet), vilket kan orsaka explosion.

Kassering av avfall från elektrisk och elektronisk utrustning

Produkten är märkt med symbolen för en överkorsad soptunna enligt EU-direktiv 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produkter som är märkta med denna symbol får inte kasseras eller slängas tillsammans med annat hushållsavfall i slutet av deras livslängd. Användaren är skyldig att lämna in begagnad elektrisk och elektronisk utrustning till samlingspunkter där sådant farligt avfall återvinns. Separat insamling och rätt återvinning av sådana avfallstyper bidrar till att skydda naturresurser. Rätt återvinning av elektriskt och elektroniskt avfall har en gynnsam effekt på människors hälsa och på miljön. För information om var och hur elektriskt och elektroniskt avfall kan lämnas in för omhändertagande på ett miljösäkert sätt ska användaren kontakta berörda lokala myndigheter, insamlingspunkten för avfall eller försäljningsstället där utrustningen köptes.



Asgard Sp. z o.o. förklarar härmed att produkten uppfyller de grundläggande kraven och andra bestämmelser i EU:s direktiv enligt den nya metoden.

Asgard Sp. z o.o., ul. Rolna 17 Baranowo, 62-081 Przeźmierowo, POLAND

