

Ръководство на потребителя за външна батерия Verbatim Charge 'n' Go 2C с дисплей



Обща информация

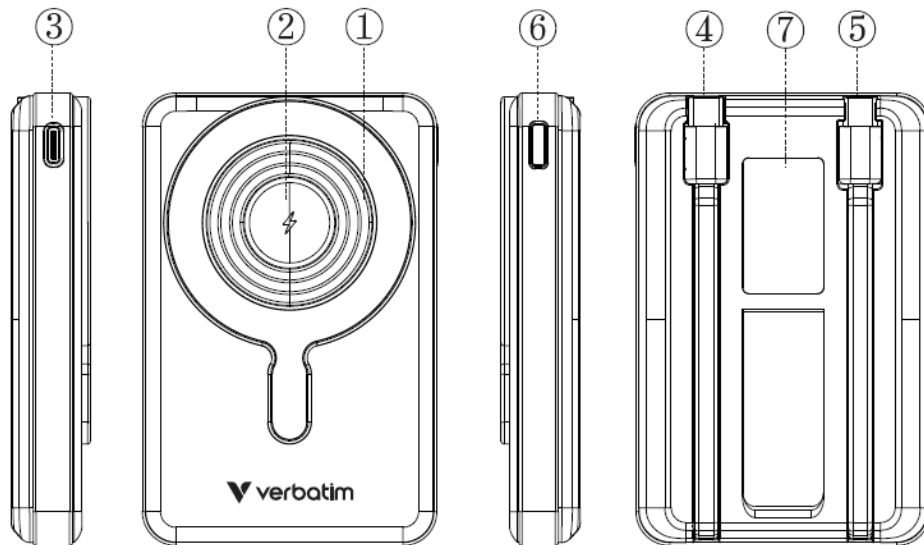
Независимо дали пътувате дълго време до работа, пътешествате в чужбина или прекарвате деня си навън, външната батерия Charge 'n' Go 2C с дисплей поддържа устройствата ви заредени и готови за действие. С капацитет от 10000 mAh тя може да зарежда смартфони, планшети, Bluetooth слушалки и други устройства по всяко време и навсякъде. Лекият и компактен дизайн я прави лесна за прибиране в чанта или джоб, а здравата конструкция и двата вградени USB-C кабела гарантират, че е готова за вашите ежедневни приключения. Това е мощност, на която можете да разчитате, където и да ви отведе денят. Забравете за заплетените кабели и се насладете на безпроблемно безжично зареждане с Charge 'n' Go. Оборудвана с магнитно подравняване за устройства, съвместими с MagSafe, тя осигурява до 15 W мощност за телефони, както и отделни изходи за AirPods и Apple Watch. Потребителите на Android също не са пренебрегнати – безжичното зареждане, съвместимо с Qi, предлага същото леко и удобно изживяване. Зареждайте телефона си, докато е поставен на стойката, разглеждайте или стриймвайте съдържание и останете напълно заредени, без да прекъсвате деня си. Без повече търсене на кабели – тази външна батерия разполага с два вградени USB-C кабела, които поддържат бързо зареждане. USB-C2 предлага мощност до 22,5 W (двупосочно), а USB-C3 – до 12 W (само изход), което позволява бързо зареждане на Android телефони, iPhone и по-малки устройства като безжични слушалки. Двупосочният USB-C порт и кабел с мощност до 22,5 W осигуряват още по-гъвкави възможности за зареждане, а яркият TFT дисплей показва информация в реално време. Създадена да се адаптира към вашите нужди, Charge 'n' Go събира всичко необходимо в едно компактно устройство.

Предупреждения за безопасност

Моля, прочетете внимателно инструкциите и използвайте продукта в съответствие с тях. Когато се използват правилно, литиево-йонните и литиево-полимерните презареждаеми батерии предоставят безопасен и надежден източник на преносима енергия. Ако обаче се използват неправилно или се злоупотребява с тях, това може да доведе до протичане, изгаряния, пожар, експлозия или разрушаване на батерията, което може да причини нараняване или повреда на други устройства.

- Не хвърляйте продукта в огън и не го нагривайте.
- Не съхранявайте продукта при високи температури или във влажна среда.
- Не излагайте устройството на влага, вода, дъжд, сняг или пръски.
- Не мачкайте и не повреждайте продукта.
- Не използвайте повреден продукт.
- Ако батерията е подута, прекратете употребата незабавно.
- Не разглобявайте продукта и не променяйте неговата конструкция.
- Не се опитвайте да ремонтирате устройството сами. Вътре няма части, подлежащи на обслужване от потребителя.
- Не почиствайте устройството с вредни химикали или препарати.
- Не потапяйте продукта във вода или други разтворители. Предпазвайте го от намокряне.
- Не използвайте устройството под зададените стандарти за зареждане и разреждане и следвайте инструкциите за употреба.
- Производителността на батерията естествено намалява с течение на годините при нормални условия.
- Ако няма да използвате продукта дълго време, заредете го до 50–80% за съхранение.
- Не поставяйте други предмети в порта или отворите на продукта.
- Не поставяйте магнитната безжична външна батерия близо до карти с магнитни ленти или чипове (лични документи, кредитни карти и други), за да избегнете размагнетизиране.
- Дръжте магнитната безжична външна батерия на разстояние поне 20 см от имплантирани медицински устройства (пейсмейкър, кохлеарни импланти и други), за да се избегнат потенциални смущения.
- Пазете далеч от деца.
- За да намалите риска от токов удар, изключете устройството от електрозахранването, преди да извършвате каквото и да е почистване или поддръжка.
- Продуктът трябва да се съхранява на чисто и проветриво място при температура на околната среда от $-20 \sim 45^{\circ}\text{C}$ / $-4 \sim 113^{\circ}\text{F}$.
- Избягвайте контакт с корозивни материали.

Описание на устройството



1. Подложка за безжично зареждане (магнитна)
2. Зарядна подложка за часовник (магнитна)
3. USB-C 1 порт (вход макс. 18 W; изход макс. 22,5 W)
4. USB-C 2 кабел (вход макс. 18 W; изход макс. 22,5 W)
5. USB-C 3 кабел (изход макс. 12 W)
6. Бутон за включване/изключване
7. TFT дисплей

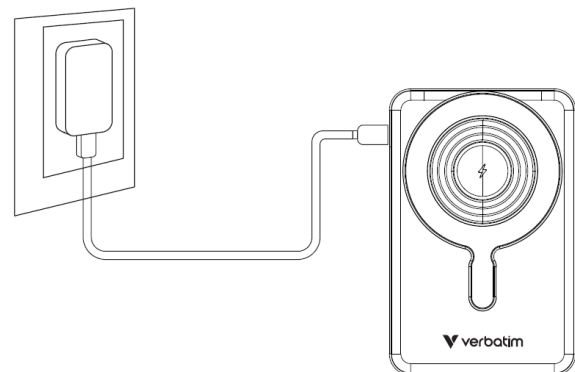
Бележка: Външната батерия засича наличието на чужди предмети в зоната за зареждане и автоматично спира безжичното зареждане с цел защита и безопасност.

Инструкции за употреба

Зареждане на външната батерия

Използване на включения USB-C кабел

- Свържете USB-C конектора на предоставения кабел към USB-C порта на външната батерия.
- Свържете другия край на кабела към USB AC адаптер (не е включен в комплекта).



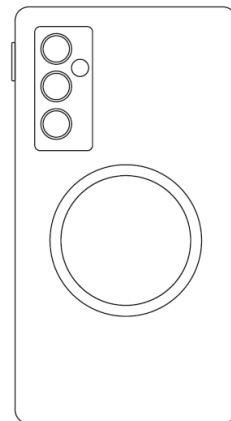
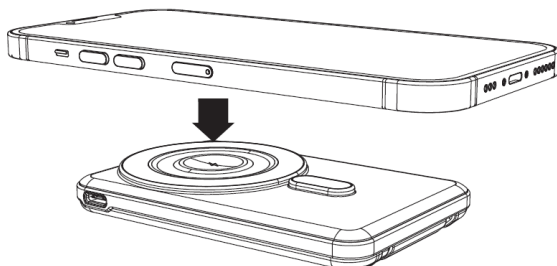
Използване на вградения USB-C кабел

- Извадете USB-C2 кабела от задната част на външната батерия.
- Свържете USB-C2 кабела към USB AC адаптер (не е включен в комплекта).

Зареждане на устройства с външната батерия

Безжично зареждане

- Поставете смартфона си върху подложката за зареждане и натиснете бутона за включване/изключване. Външната батерия ще стартира безжичното зареждане.



Бележка: Подложката за зареждане е магнитна. Смартфоните, които поддържат магнитно зареждане, ще бъдат магнитно закрепени към външната батерия. За смартфони без магнитна функция може да се използва включения метален пръстен, който позволява прикрепване към батерията. Външната батерия може да се използва и за безжично зареждане на смартфони, които нямат магнитно закрепване.

Зареждане на часовник с външната батерия

- Поставете часовника върху подложката за зареждане и натиснете бутона за включване/изключване.
- Външната батерия ще стартира безжичното зареждане.

Зареждане на устройства с кабел

- Използвайте вградения USB-C кабел за зареждане. Изберете кабела с подходящ изход за даденото устройство. Свържете конектора към устройството и зареждането ще започне автоматично.
- Свържете зарядния кабел на телефона си към USB-C порта на външната батерия.

Зареждане на повече от едно устройство

- Можете да използвате всяка комбинация от портове и кабели на външната батерия, за да зареждате максимум до 4 устройства едновременно.
- Общата мощност на зареждане е до 15W, разпределена между всички устройства.

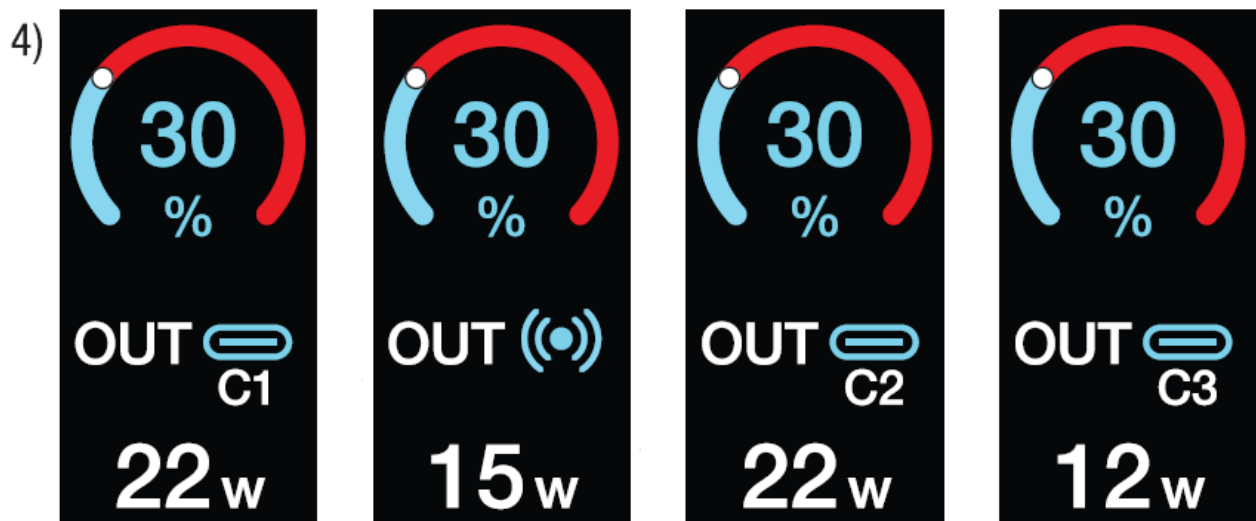
Едновременно зареждане и разреждане

- Външната батерия позволява едновременно зареждане и отдаване на енергия чрез който и да е от портовете и кабелите.
- USB-C входът поддържа мощност до 15W, а общият изход също е максимум 15W.

Настройка на TFT дисплея



- 1) Логото „V“ ще се показва за 2 секунди при включване на външната батерия.
- 2) Режим на готовност: Синята част на кръга показва оставащия капацитет на батерията, като процентът се изписва в синьо в центъра на кръга. Останалата част от кръга се показва в червено.
- 3) При зареждане на външната батерия: Дисплеят показва червена стрелка, насочена надолу, с надпис „IN“ в бяло, както и входната мощност (W), изписана в бяло.



- 4) Когато външната батерия се използва за зареждане на устройства, дисплеят ще показва надпис „OUT“ в бяло, заедно със сини икони на портовете, имената на портовете в бяло и изходната мощност (W), също изписана в бяло.



- 5) Когато външната батерия се зарежда и отдава енергия едновременно, дисплеят ще показва както насочена нагоре, така и насочена надолу червена стрелка, заедно с надпис „IN/OUT“ в бяло.
- 6) При зареждане на повече от едно устройство дисплеят ще показва комбинация от сини икони на портовете и общата изходна мощност, изписана в бяло.
- 7) Защита от чужди предмети (FOD): Синята икона за безжично зареждане ще мига в продължение на 8 секунди, след което ще изгасне.

Технически характеристики

- Модел на батерията: литиево-полимерна батерия / 126280 / 3,85 V / 10000 mAh
- Капацитет на батерията: 10000 mAh / 38,5 Wh

- Размери (приблизителни): 107,6 мм x 70 мм x 19,7 мм
- Тегло (приблизително): 210 г
- Максимална изходна мощност: USB-C1 порт и USB-C2 кабел: 22,5 W / USB-C3 кабел: 12 W / Безжично зареждане: 15 W / Зареждане на часовник: 2,5 W
- Работна дистанция за безжично зареждане: 3 мм – 6 мм
- Работна температура: 0 ~ 35°C / 32 ~ 95°F
- Относителна влажност: 10 ~ 85 %

Защитни функции

- Защита FOD (засичане на чужд предмет);
- Защита при късо съединение;
- Защита от свръхток;
- Защита от прегряване;
- Защита от пренапрежение при зареждане;
- Защита от прекомерно разреждане.

Регулаторна информация

Verbatim може по всяко време да преразгледа съдържанието на това ръководство за потребителя без предварително уведомление.

Информация за изхвърляне и рециклиране:

Не изхвърляйте този продукт с битови отпадъци.

Изхвърляйте устройството в съответствие с Директивата на Европейския парламент и на Съвета относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Опаковката следва да бъде изхвърлена по екологично съобразен начин.



Този символ на зачеркната кофа за отпадъци на колелца върху продукта, батерията, документацията или опаковката, показва, че оборудването не трябва да се поставя при битови отпадъци. В края на експлоатационния им живот изделията и батериите трябва да се изхвърлят в специализирани пунктове за събиране на отпадъци, определени от местните власти. Това осигурява рециклирането и обработката на отпадъци от електрическо и електронно оборудване по начин, който запазва ценните материали и защитава човешкото здраве и околната среда.

За повече информация относно изхвърлянето, рециклирането и местата за събиране на електрическо и електронно оборудване, моля, свържете се с местната служба за управление на битови отпадъци или с търговеца, от който сте закупили оборудването.

Гаранция

Verbatim гарантира, че този продукт е без дефекти в материала и изработката за период от 2 години от датата на покупка. Тази гаранция не покрива батерии. Ако продуктът бъде установен като дефектен в рамките на гаранционния период, той ще бъде подменен безплатно. Можете да го върнете с оригиналната касова бележка на мястото на покупка или да се свържете с Verbatim. Замяната на продукта е вашето единствено обезщетение съгласно тази гаранция. Тя не покрива нормално износване или щети, причинени от неправилна употреба, злоупотреба, невнимание, инциденти, както и несъвместимост или лоша работа, свързана с конкретен използван софтуер или хардуер. Verbatim не носи отговорност за загуба на данни или за каквито и да е случайни, косвени или специални щети, независимо от причината, включително при нарушение на гаранцията или по други причини.

Тази гаранция ви предоставя конкретни законови права и е възможно да имате и други права, които варират в зависимост от държавата или региона.

Правна информация

Авторско право © 2025 Verbatim. Никая част от този документ не може да бъде възпроизвеждана под каквато и да е форма или чрез каквото и да е средство, за каквато и да е цел, без изричното писмено разрешение на Verbatim.

Всички права запазени.

Всички други марки и имена на продукти, посочени тук, са собственост на съответните им притежатели.

Производител: Verbatim GmbH

Адрес: Düsseldorf Strasse 13, 65760 Eschborn, Germany

Телефон: +49 6196 90010

Уебсайт: info.germany@verbatim-europe.com

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: www.polycomp.bg.