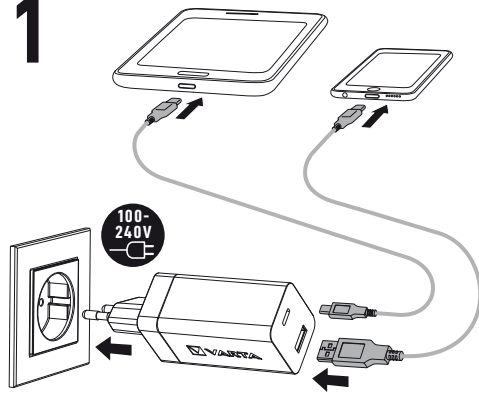




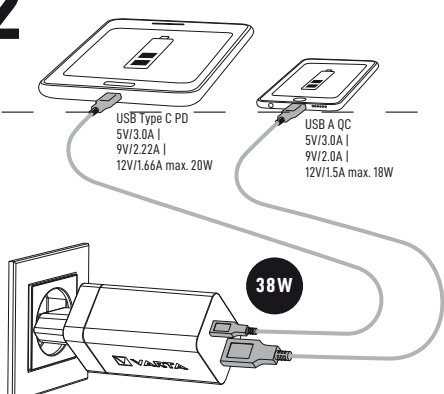
VARTA Consumer Batteries GmbH & Co.KGaA
Alfred-Krupp-Straße 9, 73477 Ellwangen / Germany
Local Court: Ulm HRB 510581

Type 57955
INPUT: 100 – 240V – 50-60Hz 1.0A
OUTPUT: USB Type C PD: 5.0V == 3.0A | 9.0V == 2.22A | 12.0V == 1.66A | 20.0W max.
USB A QC: 5.0V == 3.0A | 9.0V == 2.0A | 12.0V == 1.5A | 18.0W max.
Total Power Output: 38.0W max.

1



2



BG

1. Включете щепселя на VARTA Speed Charger в електрическата мрежа, използвайки съответния стандарт на държавата, ако се налага.

2. Индикаторът за батерия на вашето устройство указва процеса на зареждане. Сума на изходната мощност макс. 38W. Стенният контакт трябва да е в близост до апарат и да бъде леко достъпен.

Среден КПД в работен режим 84.08%
КПД при малък товар (10%) 78.73%
Консумирана мощност на празен ход 0.169W

1) Защита на околната среда

За да се избегнат проблеми с околната среда и здравето, поради опасните вещества в електрическите и електронните стоки, уредите, които са обозначени с този символ, не трябва да се изхвърлят с общия отпадък, а да се възстановят, използват за друга цел или рециклират. За повече информация относно рециклирането, моля, свържете се с оторизираните местни власти.

CZ

1. Zapojte zástrčku VARTA Speed Charger do elektrické zásuvky pomocí adaptéra, který je specifický pro danou zemi, je-li to nezbytné.

2. Ukazatel nabíjeti baterie vašeho zařízení signalizuje nabíjení. Celkový výkon max. 38 W. Zásuvka elektrického rozvodu musí být nainstalována v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná.

Průměrná účinnost v aktivním režimu 84.08%
Účinnost při malém zatížení (10 %) 78.73%
Spotřeba energie ve stavu bez zátěže 0.169W

1) Ekologie

Předcházejte ekologickým a zdravotním problémům způsobeným nebezpečnými látkami v elektrických a elektronických zařízeních. Zařízení označená tímto symbolem nelze likvidovat do netříděného komunálního odpadu, nýbrž je třeba je recyklovat či jiným způsobem využít. Za účelem získání dalších informací o problematice recyklace se laskavě obraťte na příslušný úřad.

D

1. Stecken Sie den VARTA Speed Charger, ggf. erweitert durch einen landesspezifischen Adapter, in eine Steckdose.

2. Die Akkuladeanzeige Ihres Gerätes bestätigt den Ladevorgang. Summe der Ausgangsleistung max. 38W. Steckdose und Gerät müssen leicht zugänglich sein.

Durchschnittliche Effizienz im Betrieb 84.08%
Effizienz bei geringer Last (10%) 78.73%
Leistungsaufnahme bei Nulllast 0.169W

1) Umweltschutz

Zur Vermeidung von Umwelt- und Gesundheitsproblemen durch gefährliche Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten, dürfen Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, nicht mit dem unsortierten Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen wiederverwendet oder verwertet werden. Für weitere Informationen zum Thema Recycling wenden Sie sich bitte an die jeweils zuständige Behörde.

DK

1. Stik VARTA Speed Charger i en stikkontakt. Brug en landespecifik adapter om nødvendigt.

2. Batteri-indikatoren på apparatet viser ladeprocessen. Sum af udgangseffekt maks. 38W. Stikkåsen skal befinde sig i nærheden af enheden og skal være let tilgængelig.

Gennemsnitlig effektivitet i aktiv tilstand 84.08%
Effektivitet ved lav belastning (10%) 78.73%
Effektforbrug i nullast-tilstand 0.169W

1) Miljøbeskyttelse

For at undgå miljø- og sundhedsproblemer på grund af farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr må apparater med dette symbol ikke bortskaffes som husholdningsaffald. De skal afleveres til genbrug eller oparbejdning. Yderligere informationer om genbrug fås hos de lokale ansvarlige myndigheder.

E

1. Inserta el conector del VARTA Speed Charger en un enchufe eléctrico usando un adaptador específico de cada país si sea necesario.

2. El indicador de batería de su dispositivo indica el proceso de carga. Potencia de salida máx. 38 W. El toma de soquete debe quedar instalado cerca del equipo y con fácil acceso.

Potencia de salida 84.08%
Eficiencia a baja carga (10%) 78.73%
Consumo eléctrico en vacío 0.169W

1) Protección del Medio Ambiente

Para evitar problemas medioambientales o de salud debidos a materiales peligrosos contenidos en aparatos eléctricos o electrónicos marcados con este símbolo, dichos aparatos no pueden ser eliminados junto con la basura doméstica, sino que deben ser reciclados o reutilizados. Para más información sobre el tema del reciclaje, diríjase a la autoridad competente.

F

1. Branchez le VARTA Speed Charger dans une prise électrique, en utilisant au besoin un adaptateur spécifique au pays.

2. L'indicateur de batterie de votre appareil indique le processus de charge. Somme de la sortie 38W max. La prise de courant devra être installée près de l'équipement et facilement accessible.

Potencia de salida 84.08%
Eficiencia a baja carga (10%) 78.73%
Consumo eléctrico en vacío 0.169W

1) Protection de l'environnement

Pour éviter les atteintes à l'environnement et les problèmes de santé par des substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques, les appareils qui sont identifiés avec ce symbole ne doivent pas être éliminés dans les déchets ménagers mais doivent être réutilisés ou recyclés. Pour plus amples informations sur le recyclage, veuillez vous adresser aux autorités responsables respectives.

FIN

1. Kykke VARTA Speed Charger sähköpistorasiaan käyttäen tarvittaessa maakohtaista sovitinta.

2. Laitteesi latausmerkkivalo kertoo latausprosesista. Kokonaisteho enint. 38 W. Pistorasiaan on sijoitettava tuotteen lähellä ja sen on oltava helposti saavutettavissa.

Aktiivitilan keskimääräinen hyötyysuhde 84.08%
Hyötyysuhde alhaisella kuormituksella (10%) 78.73%
Kuormittamattoman tilan tehonkulutus 0.169W

1) Ympäristönsuoju

Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden sisältämien vaarallisten aineiden aiheuttamien ympäristö- ja terveysongelmien väältämiseksi tällä symbolilla merkittyjä laitteita ei saa hävittää lajitelemattoman kotitalousjätteen mukana, vaan ne tulee käyttää uudelleen tai kierrättää. Kysy lisätietoja kierrätyksestä paikallisilta viranomaisilta.

GB

1. Plug the VARTA Speed Charger into an electrical socket using a country-specific adaptor if necessary.

2. The battery indicator of your device indicates the charging process. Sum of output max. 38W. The socket outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Average active efficiency 84.08%
Efficiency at low load (10%) 78.73%
No-load power consumption 0.169W

1) Environmental Protection

To avoid environmental and health problems due to hazardous substances in electrical and electronic goods, appliances marked with this symbol mustn't be disposed of with unsorted municipal waste, but recovered, reused, or recycled. For further information on recycling please contact your local city council.

GR

1. Συνδέστε το VARTA Speed Charger σε μία πρίζα ρεύματος χρησιμοποιώντας, εφόσον αυτό είναι απαραίτητο, έναν προσαρμογέα πρίζας συμβάτο με τις προδιαγραφές της χώρας.

2. Η ένδειξη μπαταρίας της συσκευής σας αποτελεί ένδειξη της διαδικασίας φόρτισης. Άθροισμα εξόδου μέγ. 38W.

Ο ρευματοδότης πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμος και να είναι εγκατεστημένος κοντά στη συσκευή.

Μέση ενέργειας απόδοση 84.08%
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10%) 78.73%
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση άνευ φορτίου 0.169W

1) Προστασία του περιβάλλοντος

Προς αποφυγή πρόκλησης ενδεχόμενων προβλημάτων για το περιβάλλον και την υγεία από επικίνδυνες ουσίες που υπάρχουν σε πληκτρικά και πληκτρονικές συσκευές, οι συσκευές που φέρουν το σύμβολο αυτό δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, αλλά πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται ή να ανακυκλώνονται. Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με το θέμα της ανακύκλωσης, απευθυνθείτε στην εκάστοτε αρμόδια αρχή.

H

1. Csatlakoztassa a VARTA Speed Charger eszközt az elektromos dugaljba, szükség esetén az adott országban szükséges adapter használatával.

2. Az eszköz akkutöltöttség-jelzője kijelzi a töltési folyamatot. Összes kimenet max. 38 W. A hálózati csatlakozóaljzatnak a berendezés közelében kell lennie, és könnyen hozzáérhetőnek kell lennie.

Aktív üzemműban mért átlagos hatásfok 84.08%
Hatásfok alacsony (10 %-os) terhelésnél 78.73%
Üresjárási üzemműban mért energiafogyasztás 0.169W

1) Környezetvédelem

Az elektromos és elektronikus készülékekben található veszélyes anyagok által okozott környezeti és egészségkárosodás elkerülése érdekében az ezzel a jelzéssel ellátott készüléket nem szabad hagyományos úton a háztartási hulladékba helyezni, hanem újra fel kell használni, illetve hasznosítani kell. Az újrahasznosítással kapcsolatos további információkért forduljon a helyi illetékes hatósághoz.

HR

1. Utaknite VARTA Speed Charger utikač u električnu utičnicu, po potrebi pomoću adaptera specifičnog za Vašu zemlju.

2. Indikator razine napunjenoosti akumulatora uređaja prikazuje postupak punjenja. Zbroj snage maks. 38 W. Ovaj uređaj mora biti postavljen blizu električne utičnice koja je lako dostupna.

Prosječna učinkovitost pod opterećenjem 84.08%
Učinkovitost pri niskom opterećenju (10%) 78.73%
Potrošnja energije u stanju bez opterećenja 0.169W

1) Zaštita okoliša

Kako bi se sprječilo ugrožavanje zdravlja ili okoliša opasnim tvarima koje luče električni i elektronički uređaji, te uređaje - označene ovim simbolom - nije dopušteno bacati u kućni otpad, nego ih je potrebno predati za ponovnu uporabu ili reciklirati. Više informacija o temi recikliranja možete dobiti od lokalnih nadležnih organa.

I

1. Inserire la spina VARTA Speed Charger in una presa elettrica, utilizzando un adattatore di presa elettrica specifico per il Paese, se necessario.

2. L'indicatore della batteria del dispositivo indica che il processo di carica è in corso. Potenza max. in uscita 38W. La presa di corrente deve essere installata vicino alla macchina e deve essere facilmente accessibile.

Rendimento medio in modo attivo 84.08%
Rendimento a basso carico (10%) 78.73%
Potenza assorbita nella condizione a vuoto 0.169W

1) Protezione dell'ambiente

Per evitare che le sostanze nocive contenute negli apparecchi elettrici ed elettronici possano causare danni all'ambiente o alla salute pubblica, le apparecchiature contrassegnate con questo simbolo non devono essere gettate nei rifiuti domestici indifferenziati ma devono essere riutilizzate o recuperate. Per maggiori informazioni in tema di riciclaggio vogliate rivolgervi alle autorità competenti del vostro paese.

KZ

1. Кажды болған көзде сол елге тән адаптерді пайдаланып VARTA Speed Charger құрылғысын электр розеткасына қосыңыз.

2. Құрылғының батарея индикаторы зарядтау процесін көрсетеді. Шығу сомасы макс. 38 Вт. Резекті құрылғыға жақын жерде орнатылып, оңай қол жетімді болуы керек.

Орташа белсенділік түмділік 84.08%
Аз жүктеме көзіндегі ПАК (10%) 78.73%
Жүктемесіз көзіндегі тұтынлатын күат 0.169W

1) Қоршаган ортаны қорғау

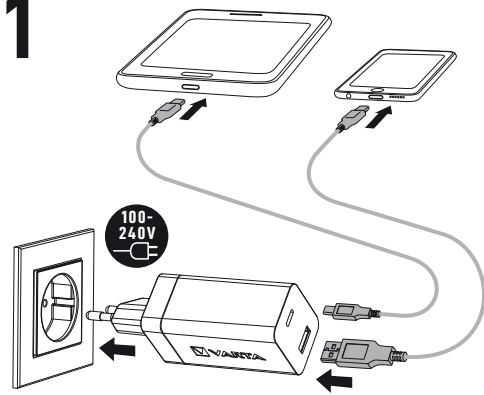
Электр және электрондық тауарлардағы қаяпты заттарға байланысты қоршаган ортага және денсаулыққа зиян келтірмей үшін осы тақбамен белгілінген құрылғыларды тұрмыстық қоқыспен бірге тастамау керек. Оны қалпына келтіріп, қайта пайдалану керек. Қайта пайдалану туралы қосынша акпарат алу үшін жергілікті қала əкімшілігіне хабарласыңыз.



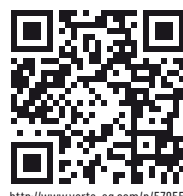
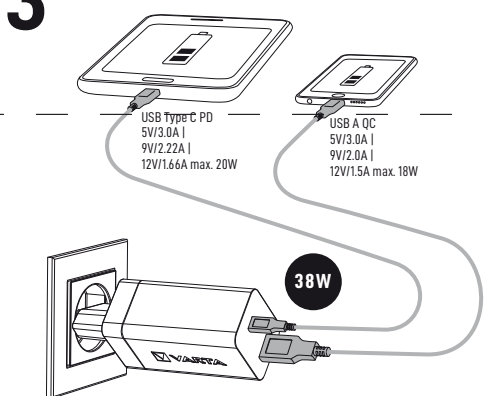
VARTA Consumer Batteries GmbH & Co.KG&A
Alfred-Krupp-Straße 9, 73479 Ellwangen / Germany
Local Court: Ulm HRB 510581

Type 57955
INPUT: 100 – 240V ~ 50–60Hz 10A
OUTPUT: USB Type C PD: 5.0V == 3.0A | 9.0V == 2.22A | 12.0V == 1.66A | 20.0W max.
USB A QC: 5.0V == 3.0A | 9.0V == 2.0A | 12.0V == 1.5A | 18.0W max.
Total Power Output: 38.0W max.

1

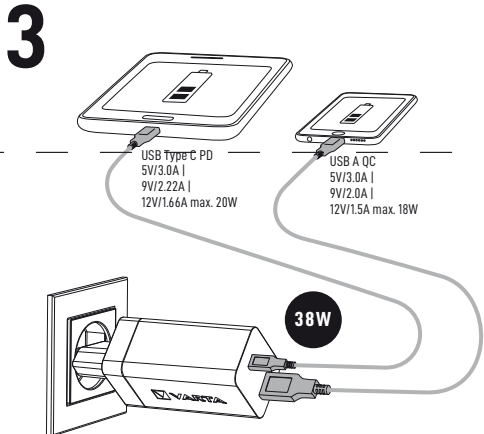
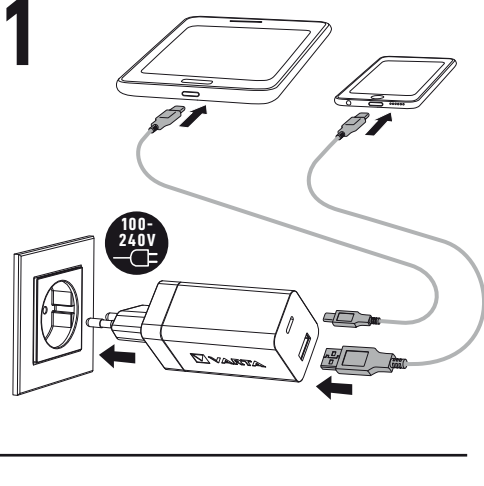


3

**VARTA**<http://www.varta-ag.com/p/57955>

NL

- Steek de VARTA Speed Charger in een stopcontact, gebruik indien nodig een landspecifieke adapter.
 - Het indicatielampje van de batterij van uw apparaat geeft het laadproces aan. Het vermogen is maximaal 38 W. Het stopcontact moet in de buurt van het apparaat zitten en gemakkelijk bereikbaar zijn.
- Gemiddelde actieve efficiëntie 84.08%
Efficiëntie bij lage belasting (10%) 78.73%
Energieverbruik in niet-belaste toestand 0.169W
- 1) Milieubescherming**
Ter voorkoming van milieu- en gezondheidsproblemen als gevolg van gevaarlijke stoffen in elektro- en elektronische apparaten, mogen apparaten die zijn voorzien van dit symbool niet met het reguliere huisvuil worden afgevoerd, maar moeten worden hergebruikt of gerecycled. Voor meer informatie over het thema recycling kunt u zich wenden tot de daarvoor aangewezen instantie.



1. Sett VARTA Speed Charger-en inn i en stikkontakt, ved hjelp av et landsspesifikk adapter om nødvendig.

2. Batteriindikator på enheten viser ladeprosessen. Maks. total utgangsstrøm 38 W.
Stikkontakten skal installeres i nærheten av utstyret og skal være lett tilgjengelig.

Gjennomsnittlig aktiv virkningsgrad 84.08%
Effektivitet ved lav belastning (10%) 78.73%
Strømforbruk uten belastning 0.169W

1) Miljøvern

For å unngå miljø- og helseproblemer som følge av farlige stoffer som finnes i elektriske og elektroniske apparater, skal apparater som er merket med dette symbolet ikke kastes sammen med husholdningsavfall, men gjenvinnes eller brukes på nytt. Du kan få mer informasjon om gjenvinning på miljøstasjonen i kommunen der du bor.

RUS

- Вставьте VARTA Speed Charger в электрическую розетку, используйте переходник для конкретной страны, если необходимо.
 - На индикаторе заряда аккумулятора вашего прибора отображается процесс зарядки. Общая выходная мощность не более 38 Вт.
Стенная розетка должна быть смонтирована рядом с аппаратом и должна быть легкодоступна.
- Средняя активная эффективность 84.08%
КПД при низкой нагрузке (10%) 78.73%
Потребляемая мощность без нагрузки 0.169W
- 1) Экологическая безопасность**
С целью предотвращения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека опасных веществ, которые содержатся в электрических и электронных устройствах, запрещено выбрасывать устройства, обозначенные этим символом, вместе с несортированным бытовым мусором. Таким устройствам подлежат вторичной переработке или утилизации. Для получения дополнительной информации по вопросам переработки для последующего использования обращайтесь в соответствующую службу.

P

1. Ligue a ficha do VARTA Speed Charger a uma tomada eléctrica, usando um adaptador específico ao país, se necessário.
2. O indicador de carga da bateria do seu dispositivo indica o processo de carregamento. Soma da potência máx. 38 W. A tomada deve estar instalada próxima do equipamento e deve ser facilmente acessíveis.
- Eficiência média no modo ativo 84.08%
Eficiência a carga baixa (10%) 78.73%
Consumo energético em vazio 0.169W

1) Proteção do ambiente

Para evitar problemas no ambiente e para a saúde, causados por substâncias perigosas presentes nos equipamentos elétricos e eletrônicos, os equipamentos identificados com este símbolo não podem ser eliminados junto com o lixo doméstico não separado, devendo ser reencaminhados para reutilização ou reciclagem. Para mais informações sobre reciclagem, contate os serviços municipalizados.

PL

1. Podłącz wtyczkę ładowarki VARTA Speed Charger do gniazdka elektrycznego, w razie konieczności używając przejściówkę odpowiedniej dla Twojego kraju.
2. Wskaźnik baterii w urządzeniu sygnalizuje proces ładowania. Całkowita moc wyjściowa maks. 38 W.
Gniazdo zasilania powinno znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.
- Średnia sprawność podczas pracy 84.08%
Sprawność przy niskim obciążeniu (10%) 78.73%
Zużycie energii w stanie bez obciążenia 0.169W

1) Chroń środowisko naturalne.

Zużyte produkty elektroniczne należy wyrzucać do specjalnych pojemników na sprzęt elektryczny i elektroniczny. W celu ograniczenia zużycia surowców naturalnych i zmniejszenia ilości odpadów muszą zostać poddane procesowi recyklingu.
Szczegółowych informacji na ten temat udziela np. Urząd Gminy i Zakłady Gospodarki Komunalnej.

RO

1. Introduceți ștecherul VARTA Speed Charger într-o priză electrică, folosind un adaptor specific țării dacă este necesar.
2. Indicatorul bateriei dispozitivului afișează procesul de încărcare. Putere totală max. 38 W.
Priza trebuie să fie amplasată aproape de echipament și să fie usor accesibilă.

Rândament mediu în mod activ 84.08%

Rândamentul la sarcină redusă (10%) 78.73%

Puterea absorbită în regim fără sarcină 0.169W

1) Protecția mediului

Pentru a preveni probleme legate de sănătate și de mediu datorate substanțelor periculoase din aparatelor electrice și electronice, nu este permis ca aparatelor care sunt marcate cu acest simbol să fie aruncate împreună cu gunoiul menajer, acestea trebuie reciclate. Pentru informații suplimentare referitoare la reciclare vă rugăm să va adresați autorităților competente în acest sens.

SLO

- Vključite vtič VARTA Speed Charger v električno vtičnico, če je potrebno, uporabite za to poseben adapter, specifičen za vašo državo.
 - Indikator baterije naprave prikazuje napredok poljenja. Vsota izhodne moči maks. 38 W.
Vtičnica mora biti v bližini opreme in lahko dostopna.
- Povprečni izkoristek v aktivnem stanju 84.08%
Izkoristek pri nizki obremenitvi (10%) 78.73%
Poraba energije v stanju brez obremenitve 0.169W
- 1) Varstvo okolja**
Za preprečitev težav z okoljem in zdravjem zaradi nevarnih snovi v električnih in elektronskih napravah, naprav, označenih s tem simboliom, ni dovoljeno odstraniti med običajne gospodinjske odpadke, ampak jih je treba ponovno uporabiti ali reciklirati. Za nadaljnje informacije o reciklirjanju se obrnite na pristojni urad.

SERVIS IN GARANCICA

Ta izdelek je bil pregledan in izjavljamo, da bo v garancijskem roku brezhibno deloval, če ga boste uporabljali po danih navodilih. Zagotavljamo, da ta izdelek nima okvar, ki bi bile posledica poškodovanega materiala ali napake pri izdelavi in jamčimo za lastnosti ali brezhibno delovanje aparata v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. Zahtevo za opravak napak lahko podate proizvajalcu, uvozniku, prodajalcu ali pooblaščenemu serviserju. V primeru reklamacije se obrnite na prodajno mesto, kjer ste izdelek kupili. Garancija velja na geografskem območju Republike Slovenije. Garancija ne vključuje poškodb izdelka, ki nastanejo kot posledica nesreče ali nepravilne uporabe, zlorabe, spremembe naprave ali uporabe, ki se ne ujemata s tehničnimi in/ali varnostnimi predogrdi. Garancija prav tako ne velja, če je izdelek razstavljal ali popravljala oseba, ki nima našega pooblastila. Po preteklu garancijskega roka zagotavljamo potrošniku vzdrževanje, nadomestne dele in priklipne naprave najmanj 3 leta po poteku garancijskega roka. V primeru reklamacije se obrnite na prodajno mesto, kjer ste izdelek kupili. Servisiranje ali nov proizvod boste prejeli v najkrajšem času oziroma najkasneje v 45 dneh. Opozorilo: Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu. ZASTOPNIK: VARTA CONSUMER TRGOVINA d.o.o., Kardeljeva ploščad 11a, 1000 Ljubljana

TR

1. VARTA Speed Charger fışını, gerekirse ülkeye özel bir adaptör kullanarak bir elektrik prizine takın.

2. Cihazınızın pil göstergesi şarj sürecini gösterir. Toplam güç çıkışı maks. 38W.
Elektrik prizi cihazın yakınında ve kolay erişilebilir olmalıdır.

Ortalama aktif verimlilik 84.08%
Düşük yükte verimlilik (% 10) 78.73%
Yüksek güç tüketimi 0.169W

1) Çevre koruma

Etektrik ve elektronik cihazlarda bulunan tehlikeli maddelerin neden olduğu çevre ve sağlık sorunlarının önlenmesi doğrultusunda, bu simge ile işaretlenmiş cihazlar ayıklanmamış evsel atık ile birlikte yok edilmemişlerdir ve yeniden kullanılmalı veya işlenmelidir. Geri dönüşüm konusunda ek bilgiler için yetkilik kurumlara başvurun.

UA

1. Підключіть зарядний пристрій VARTA до електричної розетки. У разі потреби скористайтеся адаптером для електричної вилки.

2. Індикатор заряду акумулятора вашого пристрою відображає процес заряджання. Сумарна вихідна потужність становить макс. 38 Вт. Розетка повинна бути поблизу побутового приладу і легко доступна.

Середній активний Коефіцієнт Корисної Дії 84.08%Коефіцієнт Корисної Дії при навантаженні малим струмом (10%) 78.73%
Споживання енергії без навантаження 0.169W

1) Екологічна безпека

З метою запобігання негативному впливу на довкілля та здоров'я людей небезпечним речовинам, що містяться в електричних та електронних пристроях, заборонено викидати пристрій, позначені цим символом, разом із несортуваним побутовим сміттям. Такі пристрії підлягають вторинній переробці або утилізації. Для отримання додаткової інформації з питань переробки для подальшого використання звертайтесь до відповідної служби.

1. قم بتوصيل شاحن الجاهاط Charger Speed VARTA بمقياس كهربائي،
باستخدام محول خاص بالدولة إذا لزم الأمر.

2. بين مؤشر بطارية جهازك عملية الشحن. يبلغ إجمالي قدرة الخرج القصوى 38 واط.
يجب تركيب مخرج المقاس بالقرب من الجهاز ويجب أن يكون سهل الوصول إليه.

84.08% معدل الكفاءة الفعالة
78.73% (10%) الكفاءة بالتحميل الضعيف
0.169W استهلاك الطاقة بدون تحميل

(1) حماية البيئة
لتجنب المشاكل البيئية والصحية التي تسببها المواد الخطيرة في الأجهزة الكهربائية والالكترونية، يجب عدم التخلص من الأجهزة، المشار إليها بهذا المترادف، إلا بعد إعادتها أو إعادة تصنيعها. لمزيد من المعلومات حول موضوع إعادة التصنيع، يرجى الاتصال بالجهة المختصة.

N

1. Sett VARTA Speed Charger-en inn i en stikkontakt, ved hjelp av et landsspesifikk adapter om nødvendig.
2. Batteriindikator på enheten viser ladeprosessen. Maks. total utgangsstrøm 38 W.
Stikkontakten skal installeres i nærheten av utstyret og skal være lett tilgjengelig.

Gjennomsnittlig aktiv virkningsgrad 84.08%
Effektivitet ved lav belastning (10%) 78.73%
Strømforbruk uten belastning 0.169W

1) Miljøvern

For å unngå miljø- og helseproblemer som følge av farlige stoffer som finnes i elektriske og elektroniske apparater, skal apparater som er merket med dette symbolet ikke kastes sammen med husholdningsavfall, men gjenvinnes eller brukes på nytt. Du kan få mer informasjon om gjenvinning på miljøstasjonen i kommunen der du bor.