

7. Technical data**Operating voltage****WCHAM100ABK**

Voltage input: 100-240 VAC/0.15 A/50-60Hz

Voltage output: 5V DC/1000 mA

DE - Lädt alle Geräte mit integriertem Akku und USB-Port**1. Allgemeine Sicherheitshinweise**

Vor Gebrauch des Ladegerätes die Bedienungsanleitung lesen!

Die Bedienungsanleitung ist ein Teil des Produkts.

Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung des Gerätes. Heben Sie die beigelegte Bedienungsanleitung stets zum Nachlesen auf!

Sie muss bei Weitergabe an dritte Personen mit ausgehändigt werden.

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Benutzen Sie das Netzteil nur im Haus in trockenen

Räumen. Ein Kontakt mit Feuchtigkeit ist zu vermeiden.

Eine andere Verwendung des Gerätes als zuvor beschrieben führt zur Beschädigung des Produktes, darüber hinaus ist dieses mit Gefahren, wie z. B. Kurzschluss, Brand oder einem elektrischen Schlag verbunden. Das gesamte Produkt darf weder geändert, umgebaut noch geöffnet werden!

Diese Sicherheitshinweise sind unbedingt zu beachten!

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser

Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt jeglicher Garantieanspruch. Bei Nichtbeachtung der

Sicherheitshinweise und unsachgemäßer Bedienung

des Gerätes wird für Folgeschäden sowie bei Sacri- oder

Personenschäden keine Haftung von uns übernommen.

3. Sicherheitshinweise

Diese Spannungsversorgung entspricht der Schutzklasse II. Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, muss der Anwender die Sicherheits- und Gefahrenhinweise unbedingt beachten.

Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung lesen!

Öffnen Sie das Gerät nicht. Die Spannungsversorgung kann nicht repariert werden. Entfernen Sie eine defekte Spannungsversorgung. Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung des Gerätes. Decken Sie es während des Betriebes niemals ab. Vermelden Sie eine starke Beanspruchung des Gerätes. Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen, starken Vibrationen oder hoher Feuchtigkeit aus. Nicht in Reichweite von Kindern oder Tieren aufstellen. Netzteil nicht im Freien benutzen. Räumen geeignet. Das Gerät bitte vor Feuchtigkeit und Nässe schützen. Bei längerer Nichtbenutzung des Geräts ziehen Sie die Spannungsversorgung ab. Ein sicherer Betrieb ist nicht mehr möglich, wenn:

- die Spannungsversorgung sichtbar beschädigt ist,
- das Gerät nicht mehr funktioniert,
- durch den Transport das Gerät schwer beansprucht worden ist.

4. Inbetriebnahme

1. Schließen Sie das Kabel zunächst an Ihrem Mobilgerät an.
2. Stecken Sie nun das Netzteil in die Steckdose. Ihr Gerät wird automatisch geladen.
3. Nach dem Laden ziehen Sie das Netzteil ab.

5. Entsorgungshinweis

Altgeräte, die mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Haushalt entsorgt werden. Sie müssen sie bei einer Sammelstelle für Altgeräte (informieren Sie sich bitte bei Ihrer Gemeinde) oder bei Ihrem Händler, bei dem Sie sie gekauft haben, abgeben. Diese sorgen für eine umweltfreundliche Entsorgung.

6. Pflege und Gewährleistung

Trennen Sie das Gerät vor dem Reinigen gegebenenfalls von anderen Komponenten und verwenden Sie bitte keine aggressiven Reiniger. Das Gerät wurde einer sorgfältigen Endkontrolle unterzogen. Sollten Sie trotzdem Grund zu einer Beanstandung haben, senden Sie uns das Gerät mit der Kaufquittung ein. Wir bieten eine Gewährleistung von 2 Jahren ab Kaufdatum.

Für Schäden, die durch falsche Handhabung, unsachgemäße Nutzung oder Verschleiß verursacht wurden, übernehmen wir keine Haftung. Technische Änderungen sind vorbehalten.

7. Technische Daten**Betriebsspannung****WCHAM100ABK**

Spannungseingang: 100-240 V AC/0,15 A/50-60 Hz

Spannungsausgang: 5V DC/1000 mA

FR - Charge tout dispositif équipé d'une batterie rechargeable et d'une connexion USB**1. Consignes générales**

Lire le mode d'emploi avant d'utiliser le chargeur ! Le mode d'emploi fait partie intégrante du produit. Il contient des informations importantes sur la mise en service et l'entretien.

Conserver toujours ce mode d'emploi pour consultation ultérieure !

Il doit être joint à l'appareil en cas de passation à une tierce personne.

2. Utilisation conforme

L'alimentation électrique ne doit être utilisée dans une pièce sans humidité. Eviter tout contact avec l'humidité.

Toute autre utilisation de l'appareil que celle décrite entraîne un endommagement du produit ; par ailleurs, cela peut entraîner des risques tels que court-circuit, incendie ou électrocution. Ne pas modifier ou ouvrir le produit ! Respecter impérativement ces consignes de sécurité !

Toute détérioration faisant suite au non respect de ce mode d'emploi annule le droit à la garantie. En cas de non respect des consignes de sécurité et d'une utilisation non-conforme de l'appareil, nous déclinons toute responsabilité pour les dommages consécutifs ou les dommages corporels ou matériels.

3. Consignes de sécurité

Cette source d'alimentation correspond à une protection de classe II. Afin de conserver cet état et d'assurer un fonctionnement en toute sécurité, l'utilisateur doit impérativement respecter les consignes de sécurité et de prévention des risques.

Lire le mode d'emploi avant la mise en service !

Ne jamais tenter d'ouvrir l'appareil. L'alimentation ne peut être réparée ; cette équipement doit être immédiatement mis en rebut en cas de panne. Veiller à assurer une aération suffisante de l'appareil. Ne jamais le couvrir pendant le fonctionnement. Eviter une surcharge de l'appareil. Ne pas exposer l'appareil à des températures élevées, de fortes vibrations ou un taux d'humidité important. Ne pas laisser à portée des enfants ou des animaux. L'alimentation électrique n'est destinée qu'à une utilisation à l'intérieur.

Protéger l'appareil de l'humidité et des liquides. Débrancher l'alimentation en cas d'utilisation prolongée de l'appareil. La sécurité n'est plus garantie, si :

- L'alimentation électrique a des dommages visibles,
- les appareils ne fonctionnent plus,
- les appareils ont été fortement mis à l'épreuve au cours du transport.

4. Mise en marche

1. Tout d'abord, connectez le câble à votre appareil portable.
2. Ensuite, il vous suffit de brancher l'alimentation à la source d'alimentation. La procédure de charge de votre appareil démarre automatiquement.
3. Après la fin de la procédure de charge déconnectez l'appareil de la source d'alimentation.

5. Conseils pour l'élimination

Les vieux appareils marqués du symbole représenté sur la figure ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Vous devez les apporter à un point de collecte pour vieux appareils (renseignez-vous auprès de votre mairie) ou les rapporter chez le commerçant où vous les avez achetés. De cette manière, ils seront éliminés en respectant l'environnement.

6. Entretien et garantie

Avant de nettoyer l'appareil, séparez-le des autres composants éventuels et n'utilisez pas de détergent agressif. L'appareil a été soumis à un contrôle rigoureux en fin de fabrication. Si vous avez néanmoins un motif de réclamation, renvoyez-nous l'appareil accompagné de la quittance d'achat. Nous offrons une garantie de 2 ans à compter de la date d'achat. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour des dégâts occasionnés par des erreurs de maniement, une utilisation impropre de l'appareil ou pour son usure. Nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques.

7. Données techniques**Tension de fonctionnement****WCHAM100ABK**

Tension d'entrée : 100-240 VCA/0,15 A/50-60Hz

Tension de sortie : 5V CC/1000 mA

IT - Carica tutti i dispositivi dotati di una batteria ricaricabile integrata e un collegamento USB**1. Indicaciones generales de seguridad**

Lea atentamente las instrucciones del cargador antes del uso. El manual de instrucciones es parte integral del producto. Contiene indicaciones importantes para la puesta en marcha y operación del aparato. Conserve siempre este manual de instrucciones para futuras consultas.

El manual debe quedar accesible a terceros usuarios.

2. Utilización según lo previsto

La fuente de alimentación solo puede utilizarse en interiores en habitaciones secas. Evite el contacto con la humedad. Cualquier otro uso del aparato distinto al especificado arriba puede causar daños en el producto; además este uso está asociado a peligros tales como, p. ej. cortocircuito, incendio o electrocución. Nunca modifique, reequipie ni abra el producto.

De gebruiksaanwijzingen maken deel uit van het product. Deze bevatten belangrijke opmerkingen m.b.t. het starten en gebruik van het apparaat.

Houd de meegeleverde gebruiksaanwijzingen altijd bijje hand, zodat u altijd informatie kunt opzoeken! Als u het apparaat aan derden geeft, verstrek dan ook de gebruiksaanwijzingen.

2. Uso consentito

L'alimentazione può essere usata soltanto in interni in stanze asciutte. Evitare il contatto con l'umidità. Ogni utilizzo dell'apparecchio diverso da quello precedentemente descritto provoca il danneggiamento del prodotto e può comportare pericoli quali corto circuito, incendio o scossa elettrica. Non è consentito modificare, trasformare o aprire il prodotto.

Seguire scrupolosamente queste avvertenze di sicurezza! La garanzia decade in caso di danni causati dal mancato rispetto di queste istruzioni. In caso d'inosservanza delle avvertenze di sicurezza e di uso improprio dell'apparecchio, si declina ogni responsabilità per i danni diretti e indiretti a cose o persone.

3. Avvertenze di sicurezza

Il presente alimentatore è conforme alla classe di protezione II. Per mantenere tale conformità e garantire un funzionamento sicuro, l'utente deve seguire scrupolosamente le avvertenze di sicurezza e le segnalazioni di pericolo.

Leggere il manuale d'istruzioni prima di mettere in funzione il dispositivo.

Non tentare di aprire il dispositivo. L'alimentatore non può essere riparato; in caso di difetti, tale componente deve essere immediatamente smaltita. Attenzione: l'apparecchio deve essere sufficientemente ventilato; di conseguenza non deve mai essere coperto mentre è in funzione. Evitare che l'apparecchio subisca forti sollecitazioni. Non esporre l'apparecchio a temperature elevate, forti vibrazioni o umidità costante. Tenere lontano dalla portata dei bambini e dagli animali. L'alimentazione è adatta soltanto per uso in interni. Proteggere dall'umidità e dal liquido.

Estrarre l'alimentatore dalla presa in caso di inutilizzo prolungato del dispositivo. Non è più possibile effettuare un utilizzo sicuro laddove:

- l'alimentatore presenta danni visibili,
- gli apparecchi non sono più funzionanti,
- gli apparecchi hanno subito forti sollecitazioni durante il trasporto.

4. Avvio.

1. In primo luogo, collegare il cavo al dispositivo portatile.
2. È quindi necessario collegare soltanto l'alimentatore alla sorgente di alimentazione. Le procedure di caricamento del dispositivo vengono quindi avviate automaticamente.
3. Dopo aver terminato il processo di caricamento, interrompere il voltaggio dalla sorgente di alimentazione.

5. Avvertenze per lo smaltimento

Le apparecchiature usate, contrassegnate dal simbolo illustrato, non devono essere smaltite tra i rifiuti domestici. Devono essere portate presso un centro di raccolta per apparecchiature usate (informarsi presso il proprio comune) oppure presso il rivenditore dal quale sono state acquistate. Presso questi centri è possibile lo smaltimento ecologico.

6. Manutenzione e garanzia

Prima della pulizia scollegare l'apparecchio da eventuali altri componenti e non utilizzare detergenti aggressivi.

L'apparecchio è stato sottoposto ad un accurato controllo finale. Se dovesse tuttavia sussistere motivo di contestazione, inviare l'apparecchio con la ricevuta di acquisto. Offriamo una garanzia di 2 anni dalla data di acquisto.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni causati da utilizzo scorretto o non appropriato o dall'usura. Con riserva di modifiche tecniche.

7. Specifiche tecniche**Tensione d'esercizio****WCHAM100ABK**

Ingresso voltaggio: 100-240 VCA/0,15 A/50-60Hz

Uscita voltaggio: 5V DC/1000 mA

ES - carga todos los dispositivos equipados con batería integrada y una conexión USB.**1. Indicaciones generales de seguridad**

Lea atentamente las instrucciones del cargador antes del uso. El manual de instrucciones es parte integral del producto. Contiene indicaciones importantes para la puesta en marcha y operación del aparato. Conserve siempre este manual de instrucciones para futuras consultas.

El manual debe quedar accesible a terceros usuarios.

2. Utilización según lo previsto

La fuente de alimentación solo puede utilizarse en interiores en habitaciones secas. Evite el contacto con la humedad. Cualquier otro uso del aparato distinto al especificado arriba puede causar daños en el producto; además este uso está asociado a peligros tales como, p. ej. cortocircuito, incendio o electrocución. Nunca modifique, reequipie ni abra el producto.

Tenga presentes estas instrucciones de seguridad. En caso de daños debidos a la desobediencia de alguno de los puntos de este manual de instrucciones, perderá todo derecho de reclamación de garantía. El desobedecimiento de las instrucciones de seguridad o la manipulación indebida del cargador invalidará la garantía en caso de daños materiales o personales derivados de dicho comportamiento.

3. Instrucciones de seguridad

Esta fuente de alimentación corresponde al tipo de protección clase II. Para conservar el buen estado del aparato y garantizar su funcionamiento sin peligros, el usuario deberá tener presentes en todo momento las instrucciones de seguridad.

Antes de la puesta en marcha del aparato lea este manual de instrucciones.

Nunca intente abrir el aparato. La fuente de alimentación no se puede reparar; debe deshacerse de este elemento en caso de que falle. Procure que el aparato esté suficientemente ventilado. Nunca cubra el aparato mientras éste se encuentra en funcionamiento. No someta el aparato a esfuerzos grandes. Nunca exponga el aparato a altas temperaturas, fuertes vibraciones o elevado porcentaje de humedad. Ponga el aparato fuera del alcance de niños o animales. La fuente de alimentación solo es adecuada para uso en interiores. Evite que el aparato entre en contacto con el agua y la humedad. Saque la fuente de alimentación de la toma de corriente si no lo va a usar durante un largo periodo de tiempo. No es posible asegurar un funcionamiento seguro si:

- la fuente de alimentación tiene daños visibles,
- los aparatos no funcionan,
- los aparatos han resultado seriamente dañados durante el transporte.

4. Inicio.

1. Primero, conecte el cable en su dispositivo portátil.
2. Luego sólo tiene que conectar la fuente de alimentación a la toma de corriente. El proceso de carga de su dispositivo se iniciará automáticamente.
3. Despues de terminar el proceso de carga desconecte el cargador de la toma de corriente.

5. Instrucciones de eliminación

Los aparatos usados y marcados por el símbolo que muestra la ilustración no deberán eliminarse junto con la basura doméstica. Deberá entregarlos en un centro de reciclaje adecuado para apar

3. Biztonsági óvintézkedések

A töltő II. érintésvédelmi osztályú. A készülék érintésvédelmi védettségének megőrzéséhez és biztonságos használatához be kell tartani a biztonsági figyelmezetet és utasításokat.

Kérjük, üzembe helyezése előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót!

Tilos a készülék felnyitásával próbálkozni. A töltő nem javítható; meghibásodása esetén le kell adni az elhasznált villamos készülékek legközelebbi gyűjtőhelyén. Gondoskodjon a készülék megfelelő szellőzéséről. Használat közben ne takarja le. Ne terhelje túl. A készüléket ne érje magas hőmérséklet, erős rázkodás és nagy nedvesség. Nem szabad kisgyermekek és állatok közelében használni. A tápegység kizárolag beltéri használatra készült. Kérjük, véde a nedvességtől és víztől. Ha hosszabb ideig nem használja, húzza ki a konnektorból. A készülék nem használható biztonságosan a következő esetekben:

- ha láthatóan megsérült,
- ha elromlott,
- ha szállítás közben túlzott mechanikai behatás érte.

4. Üzembe helyezés

1. Dugaszolja a kimenő kábelt a hordozható készülékhez.
2. Utána dugaszolja a tápegységet a konnektorból. Ekkor automatikusan elkezdi tölteni a hordozható készülék akkumulátorát.
3. A töltés befejezével húzza ki a töltőt a konnektorból.

5. Megjegyzések a hulladékká vált készülék ártalmatlanításáról

Az itt látható jelleggel készüléket nem szabad a háztartási szemételekben dobni. Ha hulladékká vált, le kell adni az elhasznált villamos készülékek gyűjtőhelyén (tudakolja meg az önkormányzattól, hol található a legközelebbi leadási pont), vagy vigye vissza az üzlethez, ahol vásárolta. Igy szakszerűen ártalmatlanítják, és nem szennyezi a környezetet.

6. Tisztítás és jóllállás

A tisztítás előtt húzza ki a konnektorból a töltőt és kösse le a rá csatlakozó készülékeket. Ne tisztitsa agresszív tisztítószerrelkkel. A készülék hibátlan működését a gyárban gondosan ellenőrizték. Ha mégis gond lenne vele, kérjük, a vásárlását igazoló dokumentummal együtt küldje vissza neunkn. A készülékre a vásárlás napjától számított 2 év jótállást adunk. A nem rendeltetésszerű használat és erős külső behatások miatti sérülésekért nem vállalunk felelősséget. Fenntartjuk a műszaki válltoztatások jogát.

7. Műszaki adatok

Tápfeszültség

WCHAM100ABK

Bemenet: 100-240 V~, 0,15 A, 50-60 Hz

Kimenet: 5 V~, 1000 mA

FI - lataa kaikki laitteet, joissa sisäänrakennettu ladattava akku ja USB-liitánta

1. Yleiset turvaohjeet

Lue käytöohje ennen kuin käytät lauria!

Käytööpäas kuuilu tuotteen yhteyteen. Se sisältää tärkeitä ohjeita koskien laitteen käyttöönottoa ja käyttötietä. Pidä oheista käytööpäasta aina saatavilla, kun käytät laitetta!

Jos laite luovutetaan edelleen toiseen henkilölle, on käytööpas luovuttava laitteen mukanan.

2. Määräystenmukainen käyttö

Virtalahdettä tulee käyttää ainoastaan kuivissa sisätiloissa. Laitetta ei saa altistaa kosteudelle. Laitteen muu kuin edellä kuvatun kaltainen käyttö aiheuttaa tuotteen vaurioitumisen ja muita vaaratilanteita, kuten esim. oikosulun, tulipalon tai sähköiskun. Tuotetta ei saa miltään osin muunnella, purkaatai avata!

Näitä turvaohjeita on ehdtottamasi noudatettava! Vauriot, jotka syntyyvät tämän käytööpäaan sisältämä- en ohjeiden lainimiyömisesten seurausksesta, eivät kulu takuun piiriin. Laitteen turvaohjeiden lainimiyömisestä

ja ei-määräystenmukaisesta käytöstä seuraavat vauriot ja materiaali- tai henkilövahingot eivät ole meiden vastuullamme.

3. Turvalihuuosohjeet

Tämä virtalähde vastaa suojausluokan II vaatimustuihin. Jotta laite säilyisi turvatekniikasti moitteettomana saa kunossa ja jotta käytööpäallsuus voitaisiin taata, on käyttäjän huomiointava tämän käytööpäaan sisuilla esinytävät turvaohjeet ja varoitukset.

Lue käytööpas ennen käytöönottoa!

Älä koskaan yritä avata laitetta. Virtalahdettä ei voi korjata; tämä osa tulee poistaa heti käytöstä, jos se vioituu.

4. Uppstart.

1. Först, anslut kabeln till din portabla enhet.
2. Sedan behöver dubara ansluta strömförsljning till strömkällan. Laddningsförlöppet för din enhet startar nu automatiskt.
3. Efter avbruten laddning koppla bort spänningen från strömkällan.

5. Om avyttring

Gamla enheter, märkta med symbolen här, får inte kastas i hushållsavfallet.
De måste lämnas in på en återvinningsstation (från de lokala myndigheterna) eller lämnas tillbaka till handlaren de är köpta av. Dessa ställen ser till att enheten tas om hand på miljövänligt sätt.

6. Skötsel och garanti

Innan enheten rengörs ska den kopplas ur från andra komponenter och används inga starka rengöringsmedel. Produkten har nog kontrollerats för att vara felfri. Om det ändå skulle finnas felaktigheter som gör att du har skäl att reklamera den, skicka den produktens till oss till sammans med inköpskvittot. Vi lämnar 2 års garanti från inköpsdatumet. Vi tar inget ansvar för skador som uppkommit på grund av felaktig hantering, miss bruk eller normalt slitage. Vi reserverar oss rätten att göra tekniska modifieringar.

7. Tekniska data

Strömstyrka

WCHAM100ABK

Spänningsingång: 100-240 VAC/0.15 A/50-60Hz
Spänningsutgång: 5V DC/1000 mA

CZ - Nabíjí všechna zařízení vybavená integrovanou dobíjecí baterií a USB připojením.

1. Obecné bezpečnostní pokyny

Před použitím nabíječky baterií si přečtěte návod k obsluze! Návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité informace o spuštění a manipulaci s přístrojem. Návod k obsluze mějte vždy po ruce, abyste mohli vyhledat nutné informace! Pokud výrobek předáte třetí osobě, musíte předat také návod k obsluze.

2. Určené použití

Zdroj napájení se smí používat pouze vevnitř v suchých prostorách. Vyvarujte se kontaktu s vlnkostí. Jakékoli jiné použití přístroje, než výše popsané, může způsobit poškození výrobku nebo ohrozit uživatele např. zkraty, požárem nebo zášadem elektrického proudu. Výrobek nesmí být modifikován, upravován nebo otevřen.

Toto bezpečnostní pokyny je třeba vždy dodržovat! Uplatnění záruk není možné v případě poškození způsobených nedodržováním tohoto návodu k obsluze. Nejsme zadováni za následné škody byly že škody na majetku nebo osobách, způsobené nedodržováním bezpečnostních pokynů a nesprávného používání přístroje.

3. Bezpečnostní opatření

Tento zdroj napájení odpovídá třídě ochrany II. Uživatel musí dodržovat bezpečnostní pokyny a výstrahy, aby byl tento status zachován a aby byl zajistěn bezpečný provoz. Před spuštěním přístroje si přečtěte návod k obsluze! Nikdy se nepokoušejte přístroj otevřít. Zdroj napájení nelze opravovat; tento díl musí být v případě závady ihned zlikvidován. Zajistěte dostatečnou ventilaci přístroje. Nikdy je během provozu nezakrývejte. Vyvarujte se náročným provozním požadavkům. Přístroj nevytěstuje vysoký teplotám, silným vibracím a extrémním vlhkostí. Přístroj neumisťujte do blízkosti dětí nebo zvířat. Zdroj napájení je vhodný pouze pro vnitřní použití. Přístroj chrání před vlnkostí a mokrem. V případě delšího nepoužívání vytáhněte zdroj napájení ze zásuvky. Bezpečné provozování není možné, jestliže:

- je zdroj napájení viditelně poškozen,
- přístroj již nefunguje,
- přístroj by během přepravy výrazně namáhal.

4. Spuštění

1. Nejprve připojte kabel k vašemu přenosnému zařízení.
2. Poté pouze připojte zdroj napájení ke zdroji energie. Proces nabíjení vašeho přístroje je nyní automaticky spuštěn.
3. Po ukončení procesu nabíjení odpojte zdroj od zdroje energie.

5. Poznámky k likvidaci

Staré přístroje, označené zobrazeným symbolem, nelze likvidovat do domácího odpadu. Je třeba je odnést do sběrného střediska pro staré přístroje (informujte se u místních úřadů) nebo prodejci, od kterého jste je zakoupili. Tyto organizace zajistí ekologickou likvidaci přístroje.

6. Péče a záruka

Před čištěním přístroj odpojte od všech ostatních komponent. Nepoužívejte žírávě čisticí prostředky. Přístroj byl pečlivě zkontrolován, zda není poruchový. Pokud však bude mít důvod ke stížnosti, zaslepte nám přístroj spolu s dokladem o jeho zakoupení. Poskytujeme záruku 2 roky od data zakoupení. Nejsme zodpovědní za poškození způsobená nesprávnou manipulací, nevhodným používáním nebo opotrebením. Vyhrazujeme si právo provádět technické modifikace.

7. Technické údaje

Provozní napětí

WCHAM100ABK

Vstup napětí: 100-240 VAC/0,15 A/50-60Hz
Výstup napětí: 5V CC/1.000 mA

RO - incarcă toate dispozitivele prevăzute cu baterie integrată reîncărcabilă și o conexiune USB

1. Instrucțiuni de siguranță generale

Cititi instrucțiunile de utilizare ale încărcaitorului de baterie înaintea de utilizare!

Instrucțiunile de utilizare sunt parte a produsului. Acestea conțin informații importante privind punerea în funcțiune și manipularea dispozitivului.

Păstrați întotdeauna instrucțiunile de utilizare incluse pentru a avea documentație! Acestea trebuie să însoțească dispozitivul când acesta este transmis terților.

2. Utilizare prevăzută

Sursa de alimentare poate fi utilizată doar în spații interioare, în camere cu mediu uscat. Evitați contactul cu umedeza. Orice altă utilizare a dispozitivului în afara celor prevăzute mai sus poate deteriora produsul sau pune în pericol utilizatorul în urma unor scurcircuite, incendi sau electrocutări, de exemplu. Nu se permite modificarea, adaptarea sau desfacerea produsului sub nicio formă.

Se impune respectarea acestor instrucțiuni de siguranță în toate situațiile! Orice revendicare de garanție este nulă în cazul deteriorărilor provocate prin nerespectarea acestor instrucțiuni de utilizare. Nu ne asumăm răspunderea pentru daune indirecte sau pentru daune aduse bunurilor sau persoanelor provocate de nerespectarea instrucțiunilor de siguranță sau de utilizarea inadecvată a dispozitivului.

3. Măsuri de siguranță

Acest dispozitiv de alimentare electrică se încadrează în categoria de protecție II. Utilizatorul trebuie să respecte instrucțiunile de siguranță și avertismentele pentru a menține aparatul în stare bună și pentru a asigura o funcționare în condiții de siguranță.

Cititi instrucțiunile de utilizare înainte de punerea în funcțiune!

Nu încercați niciodată să desfaceți dispozitivul. Dispozitivul de alimentare electrică nu poate fi reparat; aceasta piesă trebuie să fie imediat aruncată în cazul defectării. Asigurați o ventilare suficientă a dispozitivului. Nu acoperiți dispozitivul în timpul funcționării. Evitați să suprasolicitați dispozitivul. Nu expuneți dispozitivul temperaturilor înalte, vibratiilor puternice sau umidității extreme. Nu montați dispozitivul la îndemnă copilar sau a animalelor. Sursa de alimentare este destinată exclusiv utilizării în spații interioare. Protejați dispozitivul contra umidității și îndepărtați-l de la sursele electrice. Scădați dispozitivul de alimentare electrică din priză în caz de neutilizare îndelungată și dispozitivului. Utilizarea în condiții de siguranță nu mai este posibilă dacă:

- dispozitivul de alimentare prezintă deteriorări vizibile,
- dispozitivul nu mai funcționează,
- dispozitivul a fost supus unor solicitări mari în timpul transportului.

4. Pornire.

1. Mai întâi, conectați cablul la aparatul dvs. portabil.
2. Apoi, trebuie doar să conectați dispozitivul de alimentare electrică la sursa de alimentare electrică. Procedura de încărcare a dispozitivului este acum inițiată automat.
3. După finalizarea procedurii de încărcare, deconectați tensiunea de la sursa de alimentare electrică.

5. Observații privind eliminarea

Nu se permite eliminarea unitătilor vechi, marcate cu simbolul din ilustrație, în gunoiul menajer.

Acestea trebuie să fie duse la un punct de colectare pentru unități vechi (consultați autoritățile locale) sau la reprezentantul de la care le-a achiziționat. Aceste agenții vor asigura eliminarea lor ecologică.

6. Întreținere și garanție

Înainte de a curăța unitatea, deconectați-o, dacă este cazul, de la celelalte componente; nu utilizați agenți de curățare agresivi.

S-a verificat atent prezența defectelor la unitate. Dacă aveți totuși motive de reclamații, trimiteți-ne unitatea, odată cu dovada achiziționării sale. Oferim o garanție de 2 ani începând cu data achiziționării. Nu suntem responsabili pentru daune ce decurg din manipularea incorectă, utilizarea inadecvată sau uzura. Ne rezervăm dreptul să operăm modificări tehnice.

7. Date tehnice

Tensiune de lucru

WCHAM100ABK

Tensiune de intrare: 100-240 VCA/0,15 A/50-60 Hz