





## USB-C CHARGER

**SV - BATTERILADDARE USB-C / DA - USB-C BATTERIPLADER / NO - BATTERILADDER USB-C / PT - CARREGADOR DE BATERIAS USB-C / CS - NABJEKŮVKA USB-C / SL - POLNILNIK BATERIJ USB-C / HR - PUNJAC ZA BATERIJE USB-C / BG - ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО USB-C / EL - ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ USB-C / RO - ÎNCĂRCĂTOR USB-C**

**SV - BRUKSANVISNING**

Batteriladdaren från serie ACH är förseidd med switchingteknik som anpassar sig automatiskt till typen av strömförsörjning som används i respektive land. USB-C-laddar alla typer enheter som använder en USB-C-kabel för strömförsörjning. Säkerhetsvarning: för att frångåpla enheten från strömförsörjningen ta ut laddaren från uttaget.

**TEKNISKA EGENSKAPER**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Gjennomsnittlig verkningsgrad i aktivt läge (%): 79,0
Verkningsgrad vid låg last (%): 10 (%): 39,5
Förbrukad effekt utan tillbehør (W): 0,10

- ~ växelström
- ~ likström
- armatur uten funksjonell jordanslutning
- armatur for anvandning i inomhus
- ~ växelström
- DC ~ likström

**DA - BETJENINGSVEJLEDNING**

Batteriladgeren serien ACH er forsynet med switching-teknologi. Den tilpasser sig automatisk til den type strømforrsyning som anvendes i det land, hvor den anvendes. Med USB-C-stikket kan enhver enhed, der har et USB-C-stik, oplades.
Sikkerhedsforskrifter: for at frakoble enheden, skal opladeren tages ud af stikket.

**TEKNISKE SPECIFIKATIONER**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Gjennomsnitlig aktiv ydelse (%): 79,0
Ydelse ved lav opladning (%): 10(%): 39,5
Effektforbrug uden belastning (W): 0,10

- ~ vekselstrøm
- ~ jævnstrøm
- apparat uden funktionel jordforbindelse
- apparat til brug i indendørs miljøer
- AC ~ vekselstrøm
- DC ~ jævnstrøm

**NO - INSTRUKSJONSBLOK**

Batteriladern i ACH-serien er utstyrt med switching-teknologi som tilpasser seg automatisk til den type strømforsyning som finnes i det landet hvor laderen benyttes.
USB-C-uttaket gjør det mulig å lade hvilken som helst enhet som bruker en USB-C-kabel som matekabel.
Sikkerhetsforskrifter: For å koble enheten fra strømmetå du ta laderen ut av kontakten.

**TEKNISKE EGENSKAPER**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)

Gjennomsnittlig virkningsgrad i aktivt tilstand (%): 79,0
Virkningsgrad ved lav belastning (%): 10(%): 39,5
Strømforbruk ved ubelastet tilstand (W): 0,10

- ~ vekselstrøm
- ~ likstrøm
- apparat uten funksjonell jording
- apparat for innendørs bruk
- AC ~ vekselstrøm
- DC ~ likstrøm

**PT - MANUAL DE INSTRUÇÕES**

O carregador da série ACH, provido de tecnologia switching, adapta-se automaticamente ao tipo de alimentação fornecida no país em que é utilizado.

A porta USB-C permite recarregar qualquer dispositivo que utilize um cabo USB-C para a alimentação.
Advertência de segurança: para desligar o dispositivo da alimentação de rede, extraia o carregador da tomada.

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Eficiência média no modo ativo (%): 79,0
Eficiência a carga baixa (%): 10(%): 39,5
Consumo energético em vazío (W): 0,10

- ~ corrente alternada
- ~ corrente continua
- aparelho sem ligação de terra funcional
- aparelho para a utilização em ambientes interiores
- ~ corrente alternada
- DC = corrente continua

**CS - NÁVOD K POUŽITÍ**

Nabíječka baterií řady ACH s přepínací technologií se automaticky přizpůsobuje typu napájení země, ve které je používána. USB-C port umožňuje nabíjet jakékoliv zařízení, které používá k napájení kabel USB-C. Bezpečnostní upozornění: pro odpojení zařízení z napájecí sítě vyjměte nabíječku ze zásuvky.

**TECHNICKÉ ÚDAJE:**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Průměrný aktivní výkon (%): 79,0
Výkon při nízkém nabití (%): 10(%): 39,5
Spotřeba energie bez výkonu (W): 0,10

- ~ střídavý proud
- ~ jednosměrný proud
- zařízení bez funkčního uzemnění
- zařízení pro použití v interiéru
- AC = střídavý proud
- DC = stejnosměrný proud

**SL - PRIROČNIK ZA NAVODILI**

Polnilnik baterij ACH je opremljen s tehnologijo Switching in se samodejno prilagodi vrsti napajanja, ki je na voljo v državi, kjer se ga uporablja. USB-C vtičnica omogoča polnjenje vseh vrst naprav, ki jih je mogoče polniti z USB-C kablom.
Varnostno opozorilo: napravo izklopite iz omrežnega napajanja tako, da polnilnik izvlečete iz vtičnice.

**TEHNIŠKE SPECIFIKACIJE:**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Povprečni izkoristek v aktivnem stanju (%): 79,0
Izkoristek s majhno obremenitvijo (%): 10(%): 39,5
Poraba moči neobremenjeno (W): 0,10

- ~ izmenični tok
- ~ enosmerni tok
- naprava brez funkcionalne ozemlitve
- naprava za notranjo uporabo
- AC = izmenični tok
- DC = enosmerni tok

**HR - UPUTE ZA UPORABU**

Kompatibilni punjač za baterije ACH serije automatski se prilagođava vrsti napajanja u zemlji u kojoj se koristi.
USB-C utičnica omogućuje punjenje bilo kojeg uređaja koji koristi USB-C kabel kao napajanje.
Sigurnosno upozorenje: za odspajanje uređaja iz napajanja, izvučite punjač iz utičnice.

**TEHNIŠKE SPECIFIKACIJE:**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Prosječno aktivno iskorištenje (%): 79,0
Iskorištenje pri malom opterećenju (%): 10(%): 39,5
Potrošnja energije bez opterećenja (W): 0,10

- ~ izmjenična struja
- ~ istosmjerna struja
- uređaj bez funkcionalnog uzemljenja
- uređaj za uporabu u zatvorenom prostoru
- AC = izmjenična struja
- DC = istosmjerna struja

**BG - РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА**

Зарядното устройство от серия ACH, снабдено с технология switching, автоматично се настройва към електрозахранването в страната, където се използва.

USB-C контактът позволява зареждане на всякакви устройства, чието захранване се осъществява през USB-C кабел.

Предупреждение за безопасност: за да изключите устройството от мрежовото захранване, извадете зарядното от контакта.

**TEHNIŠKIŠKI KAKTERISTIŠKI:**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Среден КПД в работен режим (%): 79,0
КПД при малък товар (%): 10(%): 39,5
Консумирана мощност на празен ход (W): 0,10

- ~ променлив ток
- ~ постоянен ток
- уред без функционална заземелна връзка
- уред за вътрешна употреба
- AC = променлив ток
- DC = постоянен ток

**EL - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ**

Ο φορτιστής σειράς ACH που διαθέτει τεχνολογία switching προσαρμόζεται αυτόματα στον τύπο τροφοδοσίας που παρέχεται στη χώρα στην οποία χρησιμοποιείται. Η υποδοχή USB-C επιτρέπει τη φόρτιση οποιαδήποτε συσκευής που χρησιμοποιεί τροφοδοσία ένα καλώδιο USB-C. Προειδοποίηση Ασφαλείας: για την απουσίωση της συσκευής από την τροφοδoία δικτύου βγάλετε το φορτιστή από την υποδοχή.

**TEHNIŠKE ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕ:**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Μέση ενεργή απόδοση (%): 79,0
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (%) (10%): 39,5
Κατανάλωση ισχύος χωρίς φορτίο (W): 0,10

- ~ εναλλασσόμενο ρεύμα
- ~ συνεχές ρεύμα
- συσκευή χωρίς σύνδεση λειτουργίας γείωσης
- συσκευή για χρήση σε εσωτερικούς χώρους
- AC = εναλλασσόμενο ρεύμα
- DC = συνεχές ρεύμα

**RO - MANUAL DE INSTRUCȚIUNI**

Încărcătorul din serie ACHKIT echipat cu tehnologie switching se adaptează automat la tipul de alimentare disponibilă în țara în care se utilizează.

Portul USB-C permite încărcarea oricărui dispozitiv ce utilizează pentru alimentare un cablu USB-C.

Avertisment de siguranță: pentru a deconecta dispozitivul de la alimentarea de rețea, scoateți încărcătorul din priză.

**CARACTERISTICI TEHNICE**

**INPUT :** AC 100-240V, 50/60Hz, 0.8A
**OUTPUT (USB-C) :** DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W (PD)
DC 3.3-11.0V/2.7A/30.0W (PPS)
Randament activ medie (%): 79,0
Randament la încărcare redusă (%): 10(%): 39,5
Consum de putere în gol (W): 0,10

- ~ curent alternativ
- ~ curent continuu
- dispozitiv fără împământare funcțională
- dispozitiv pentru utilizare în mediul interioare
- AC = curent alternativ
- DC = curent continuu



SV - Den här produkten har markerats med CE-märkning i enlighet med bestämmelserna i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU), lågspänningsdirektivet (2014/35/EU), ROHS-direktiv (2015/863/EU) som uppdaterats av 2011/65/EU, EU-förordning nr. 1782/2019 som verkställer direktivet 2009/125/EG.

Da - Dette produkt er forsynet med CE-mærke i overensstemmelse med bestemmelserne i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU) og lavspændingsdirektivet (2014/35/EU), ROHS (2015/863/EU) som opdateret (2011/65/EU), EU-förordning nr. 1782/2019 der gennemfører direktivet 2009/125/EF.

NO - Dette produktet er CE-merket i samsvar med bestemmelserne i EMC-direktivet (2014/30/EU), lavstrømsdirektivet (2014/35/EU), ROHS-direktivet (2015/863/EU) som erstatter direktiv (2011/65/EU), samt EU-förordning 1782/2019 som gjennomfører direktivet 2009/125/EF.

PT - Este produto tem aposta a marca CE que atesta a sua conformidade com as disposições das diretivas relativas à compatibilidade eletromagnética (2014/30/UE), à baixa tensão (2014/35/UE), da diretiva ROHS (2015/863/UE que atualizou a diretiva 2011/65/UE) e do regulamento UE número 1782/2019, que implementa a diretiva 2009/125/CE.

CS - Tento výrobek je označen CE značkou v souladu s ustanoveními směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (2014/30/ES), nízkém napětí (2014/35/ES), ROHS (2015/863/ES), aktualizované směrnici (2011/65/ES), nařízení EU č. 1782/2019, kterým se provádí směrnice 2009/125/ES.

SL - Ta izdelek je opremljen z znakom CE v skladu z določili direktive o elektro-magnetni združljivosti (2014/30/EU), o nizki napetosti (2014/35/EU), ROHS (2015/863/ES), posodobljeno z 2011/65/EU, uredbi EU številka 1782/2019 o izvajanju direktive 2009/125/ES.

HR - Ovaj proizvod je označen CE oznakom sukladno odredbama Direktive o elektromagnetnoj kompatibilnosti (2014/30/EU), Direktive o niskom naponu (2014/35/EU), ROHS Direktive (2015/863/EZ) koja je ažurirala Direktivu (2011/65/EU) i uredbu UE broj 1782/2019 kojom se provodi Direktiva 2009/125/EZ.

BG - Този продукт е обозначен с маркировка CE в съответствие с разпоредбите на Директивата за електромагнитна съвместност (2014/30/ЕС), Директивата за ниско напрежение (2014/35/ЕС), Директивата за ограничаване на опасните вещества (2015/863/ЕУ), която актуализира 2011/65/ЕУ, Регламент (ЕС) № 2019/1782 за прилагане на Директива 2009/125/ЕО.

EL - Το προϊόν αυτό διακρικείται από το σύμβολο CE σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (2014/30/ΕΕ), τη χαμηλή τάση (2014/35/ΕΕ), ROHS (2015/863/ΕΕ) που ενημέρωσε την 2011/65/ΕΕ, κανονισμό (ΕΕ) Νο. 1782/2019 για την εφαρμογή της οδηγίας 2009/125/ΕΕ.

RO - Acest produs este marcat cu marcajul CE, în conformitate cu prevederile directivei compatibilitate electromagnetice (2014/30/UE), joasă tensiune (2014/35/UE), ROHS (2015/863/UE) de actualizare a directivei 2011/65/UE, regulamentul UE numărul 1782/2019 de punere în aplicare a directivei 2009/125/CE.



**SV - INFORMATION OM JURIDISK GARANTI**

Vår produkt omfattas av en rättvis garanti för fristående överensstämmelse i enlighet med tillämpningsföreskrifterna lagar för att skydda konsumenterna. För ytterligare information se sidan www.cellularline.com/en/garanzia-legala

DA - OPLYSNINGER VEDRØRENDE DEN LOVBESTEMTE GARANTI
Vores produkter er dækket af den lovbestemte garanti, som omfatter overensstemmelsesfrit i henhold til det nationale lovgivning om forbrugerskyttelse.

För ytterligare uplysningar, konsultera sidan www.cellularline.com/en/garanzia-legala

**NO - INFORMASJON OM RETTSLIG GARANTI**

Våre produkter er dekket av lovbestemt garanti for samsvarelse i henhold til gjeldende nasjonale lover som beskytter forbrukeren. Se nettsiden www.cellularline.com/en/garanzia-legala for ytterligere informasjon.

PT - INFORMAÇÕES SOBRE A GARANTIA LEGAL
OS nossos produtos estão cobertos por garantia legal para os defeitos de conformidade de acordo com o previsto pelas leis nacionais aplicáveis de defesa do consumidor. Para mais informações, consultar a página www.cellularline.com/en/garanzia-legala

CS - INFORMACE O ZÁKONNÉ ZÁRUKĚ
Na naše výrobky se vztahuje zákonná záruka na vady strojů podle platných vnitrostátních právních předpisů na ochranu spotřebitelů. Další informace naleznete na stránce www.cellularline.com/en/garanzia-legala

SI - INFORMACIJE O ZAKONNI GARANCIJI
Naši izdelki so kriti z zakonsko garancijo za pomanjilnosti glede skladnosti v skladu z nacionalno zakonodajo, ki se uporablja za varstvo potrošnikov. Za več informacij glejte na strani www.cellularline.com/en/garanzia-legala

HR - INFORMACIJE O JAMSTVOU
Naši proizvodi pokrivaju se zakonskim jamstvom za nedostatke u skladu s nacionalnim zakonima koji se primjenjuju za zaštitu potrošača.

Više informacija potražite na stranici www.cellularline.com/en/garanzia-legala

**BG - ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗАКОННОСТАНОВЕНАТА ГАРАНЦИЯ**

Нашите продукти се покриват от законоустановената гаранция за липса на съответствие, която е предвидена в приложимото национално законодателство за защита на потребителя. За повече информация посетете страницата www.cellularline.com/en/garanzia-legala

EL - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕ ΓΙΑ ΤΗ ΝΟΜΙΜΗ ΕΓΥΧΗΝ
Το προϊόν αυτό καλύπτεται από νόμιμη εγγύηση για ελλείψεις σύμφωνα με την οδηγία με ό,τι προβλέπεται από τους εφαρμοζόμενους εθνικούς νόμους για την προστασία του καταναλωτή.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τη σελίδα www.cellularline.com/en/garanzia-legala

RO - INFORMATII PRIVIND GARANTIA LEGALA
Produsele noastre sunt acoperite de garantia legala pentru defecte de conformitate conform prevederilor legilor nationale aplicabile privind protectia consumatorilor.

Pentru informatii suplimentare, consultati pagina: https://www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala



**SV - INSTRUKTIONER FÖR BORTSKAFFANDE AV APPARATER FÖR ANVÄNDARE I PRIVAT HUSHÅLL**

Den här produkten är märkt med CE-märkning i enlighet med bestämmelserna i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU), lågspänningsdirektivet (2014/35/EU), ROHS (2015/863/EU) som uppdaterats av 2011/65/EU, EU-förordning nr. 1782/2019 som verkställer direktivet 2009/125/EG.
Den här produkten är märkt med CE-märkning i enlighet med bestämmelserna i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU), lågspänningsdirektivet (2014/35/EU), ROHS (2015/863/EU) som uppdaterats av 2011/65/EU, EU-förordning nr. 1782/2019 som verkställer direktivet 2009/125/EG.
Den här produkten är märkt med CE-märkning i enlighet med bestämmelserna i EMC-direktivet (2014/30/EU), lavstrømsdirektivet (2014/35/EU), ROHS-direktivet (2015/863/ES) som erstatter direktiv (2011/65/ES), samt EU-förordning 1782/2019 som gennemfører direktivet 2009/125/EF.

Da - Dette produkt er CE-merket i samsvar med bestemmelserne i EMC-direktivet (2014/30/EU), lavstrømsdirektivet (2014/35/EU), ROHS-direktivet (2015/863/ES) som erstatter direktiv (2011/65/ES), samt EU-förordning 1782/2019 som gennemfører direktivet 2009/125/EF.

NO - Dette produktet er CE-merket i samsvar med bestemmelserne i EMC-direktivet (2014/30/EU), lavstrømsdirektivet (2014/35/EU), ROHS-direktivet (2015/863/ES) som erstatter direktiv (2011/65/ES), samt EU-förordning 1782/2019 som gjennomfører direktivet 2009/125/EF.

PT - Este produto é marcado com a marca CE em conformidade com as disposições das diretivas relativas à compatibilidade eletromagnética (2014/30/UE), à baixa tensão (2014/35/UE), da diretiva ROHS (2015/863/UE que atualizou a diretiva 2011/65/UE) e do regulamento UE número 1782/2019, que implementa a diretiva 2009/125/CE.

CS - Tento výrobek je označen CE značkou v souladu s ustanoveními směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (2014/30/ES), nízkém napětí (2014/35/ES), ROHS (2015/863/ES), aktualizované směrnici (2011/65/ES), nařízení EU č. 1782/2019, kterým se provádí směrnice 2009/125/ES.

SL - Ta izdelek je opremljen z znakom CE v skladu z določili direktive o elektro-magnetni združljivosti (2014/30/EU), o nizki napetosti (2014/35/EU), ROHS (2015/863/ES), posodobljeno z 2011/65/EU, uredbi EU številka 1782/2019 o izvajanju direktive 2009/125/ES.

HR - Ovaj proizvod je označen CE oznakom sukladno odredbama Direktive o elektromagnetnoj kompatibilnosti (2014/30/EU), Direktive o niskom naponu (2014/35/EU), ROHS Direktive (2015/863/UE) koja je ažurirala Direktivu (2011/65/UE) i uredbu UE broj 1782/2019 kojom se provodi Direktiva 2009/125/EZ.

**PT - INSTRUÇÕES PARA A ELIMINAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DESTINADOS A UTILIZADORES DOMÉSTICOS** (Aplicável nos países da União Europeia e nuaques com sistemas de recolha seletiva)

A marca aposta no produto ou na sua documentação indica que o produto não deve ser eliminado com outros resíduos domésticos no fim do seu ciclo de vida. Para evitar danos ao ambiente ou à saúde causados pela eliminação inadequada dos resíduos, aconselhamos o utilizador a separar este produto do outros tipos de resíduos e reciclá-lo de forma responsável para favorecer a reutilização sustentável e diminuir os impactos ambientais. Contactamos a autoridade local a contactar o rivendedor do qual adquiriram o produto ou o departamento local competente para solicitar todos as informações relativas à recolha seletiva e a reciclagem para este tipo de produto. Contactamos os utilizadores profissionais a contactar o seu fornecedor e verificar os termos e as condições do contrato de compra. Este produto não deve ser eliminado junto com outros resíduos domésticos.

Para mais informações visite o sítio web http://www.cellularline.com

**CS - POKYNY PRO LIKVIDACI ZAŘIŽENÍ S OUKROVMŮCH UŽIVATELŮ** (Použije se ve státě Evropské unie)
A značka uvedená na výrobku nebo v jeho dokumentaci znamená, že po ukončení životnosti nesmí být tento výrobek likvidován společně s jiným komunálním odpadem. Za účelem zabránění případným škodám na životním prostředí nebo na zdraví způsobeným nesprávnou likvidací odpadů žádáme uživatele, aby tento výrobek recykloval odpovídajícím způsobem a odděleně od ostatního odpadu, čímž napomůže udržitelnému využívání materiálních zdrojů. Uživatelé – soukromé osoby žádáme, aby kontaktovali prodejce, u něhož výrobek zakoupili, nebo místní úřad vztahující se poskytovatelé týkající se třídného odpadu a recyklace tohoto druhu výrobků. Uživatelé – podniky žádáme, aby kontaktovali svého dodavatele a zkontrolovali příslušné kupní smlouvy. Tento výrobek nesmí být likvidován společně s jiným odpadem pocházejícím z obchodní činnosti.
Další informace můžete nalézt na webových stránce http://www.cellularline.com

SI - NAVODILA ZA ODLAGANJE ODPADNE OPREME UPORABNIKOV V ZASEBNI GOSPODARSTVI (uporabljajo v državah Evropske unije in ostalih s sistemi ločene zbiranje odpadkov)
Značka umištena na výrobku nebo v jeho dokumentaci znamená, že po ukončení životnosti nesmí být tento výrobek likvidován společně s jiným komunálním odpadem. Za účelem zabránění případným škodám na životním prostředí nebo na zdraví způsobeným nesprávnou likvidací odpadů žádáme uživatele, aby tento výrobek recykloval odpovídajícím způsobem a odděleně od ostatního odpadu, čímž napom