

cellularline

POWER BANK 20000

SV - BÄRBAR BATTERILADDADE OM 20000 MAH / DA - BÆRBAR BATTERIOPLADER PÅ 20000MAH / NO - BÆRBAR BATTERILADER PÅ 20000 MAH / PT - CARGADOR DE BATERIAS PORTÁTIL DE 20000MAH / CS - PŘENOSNÁ NABÍJEČKA 20000 MAH / PL - PŘENOSNÝ POLNILIČK BATERIÍ 20000MAH / HR - PŘIENOSNI PUNJAK BATERIJA OD 20000MAH / BG - ПРЕНОСИМО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО, 20000 MAH / EL - ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΦΩΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΗΡΙΑΣ 20000ΜΑΗ / RO - ÎNCĂRCĂTOR PORTABIL DE 20000MAH

For at kontrollere opladningen af PBENTRYCOL20000B trykkes på tænd-knappen (1). Tændingen af dioderne (5) viser batteriets ladestatus. PBENTRYCOL20000B oplades ved at tilslutte det medleverede kabel til USB-C-porten (6). Brug opladere med en udgang på mindst 5 V 2,1 A.

BRUG AF PBENTRYCOL2000B
Tilslut kablet til USB-C-porten (2) eller til USB-A-porten (3) eller (4) på PBENTRYCOL20000B og sæt stikket i stikkontakten på enheden som skal oplades. Såfremt opladningen ikke starter automatisk, skal man trykke på tænd-knappen (1). Ladestatusen vises på enhedens display.

TEKNIKSKE DATA
Polymer li-ion batterikapacitet: 20000mAh (*21000mAh)

Batterienergi: 74 Wh, 3,7 V, 20000 mAh

Input (USB-C): DC 5V/2.1A

Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A

Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A

Output 1(+3): 12W

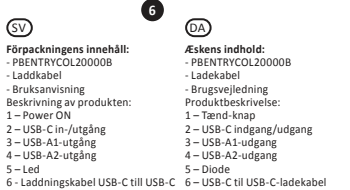
Output 2(+3): 12W

Output 1(+2): 12W

Output 1(+2+3): 12W

Mål: 138 x 67 x 29 mm(LxHxB)

Vægt: 415g



SV	DA
Förpackningens innehåll: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Laddkabel -Bruksanvisning Beskrivning av produkten: <ul style="list-style-type: none">1 – Power ON 2 – USB-C in-/utgång 3 – USB-A1-utgång 4 – USB-A2-utgång 5 – LED 6 – Laddningskabel USB-C till USB-C	Æskens indhold: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Ladekabel -Brugvejledning Produktbeskrivelse: <ul style="list-style-type: none">1 – Tænd-knap 2 – USB-C indgang/udgang 3 – USB-A1-udgang 4 – USB-A2-udgang 5 – LED 6 – USB-C til USB-C-ladekabel

NO	PT
Innhold i esken: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Ladekabel -Bruksanvisning Produkteskrivelse: <ul style="list-style-type: none">1 – Power ON 2 – USB-C in-/utgang 3 – USB-A 1 input 4 – USB-A 2 output 5 – LED 6 – USB-C ladekabel til USB-C	Conteúdo da embalagem: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B - Cabo de recarga - Manual de instruções Descrição do produto: <ul style="list-style-type: none">1 – Botão Power ON 2 – Saída/entrada USB-C 3 – Saída USB-A 1 4 – Saída USB-A 2 5 – LED 6 – Cabo de recarga USB-C para USB-C

CS	SL
Obsah balení: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Nabíjecí kabel -Návod k obsluze Popis výrobku: <ul style="list-style-type: none">1 – Zapnutí ON 2 – USB-C vstup/ústup 3 – Výstup USB-A 1 4 – Výstup USB-A 2 5 – Světelná dioda 6 – Nabíjecí kabel USB-C – USB-C	Vsebina ovtika: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Kabel za polnjenje -Navodila za uporabo Opis izdelka: <ul style="list-style-type: none">1 – Vkljop 2 – Saída/entrada USB-C 3 – Izhod USB-A 1 4 – Izhod USB-A 2 5 – Svetelodni dioda 6 – Kabel za polnjenje USB-C na USB-C

HR	BG
Sadržaj pakiranja: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Kabel za punjenje -Priručnik s uputama Opis proizvoda: <ul style="list-style-type: none">1 – Uključivanje napajanja 2 – USB-C ulazaj/izlaz 3 – Izlaz USB-A 1 4 – Izlaz USB-A 2 5 – LED dioda 6 – Kabel za punjenje USB-C na USB-C	Опаковката съдържа: <ul style="list-style-type: none">-PBENTRYCOL20000B -Кабел за зареждане -Ръководство с инструкции Описание на продукта: <ul style="list-style-type: none">1 – Включване на захранването (Power ON) 2 – USB-C вход/изход 3 – Изход USB-A 1 4 – Изход USB-A 2 5 – Светодиодни диоди 6 – Кабел за зареждане USB-C към USB-C

SV - LADDARE FÖR PBENTRYCOL20000B
För att bekäfta laddningsstatus av PBENTRYCOL20000B tryck på knappen Power On (1). Batteriets laddningsstatus angavs genom att lysdioderna (5) tänds. PBENTRYCOL20000B laddas genom att ansluta den medföljande kabeln (6) till USB-C-porten. Använd laddare med en uteffekt på minst 5 V 2,1 A.

ANVÄNDNING AV PBENTRYCOL20000B
Anslut kablet till USB-C-porten (2) eller porten USB-A (3) eller (4) på PBENTRYCOL20000B och sätt in kontakten i nätuttaget på den enhet som ska laddas. Om laddningen inte aktiveras automatiskt, tryck på knappen Power On (1). Batteriets laddningsstatus visas på enhetens display.

TEKNIKSKE SPECIFIKATIONER
Litiumionpolymerbatteriets kapacitet: 20 000 mAh (*210 000 mAh)
Batterienergi: 74 Wh, 3,7 V, 20 000 mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Mått: 138 x 67 x 29 mm(LxHxB)
Vikt: 415g

DA - OPLADNING AF PBENTRYCOL20000B
For at kontrollere opladningen af PBENTRYCOL20000B trykkes på tænd-knappen (1). Tændingen af dioderne (5) viser batteriets ladestatus. PBENTRYCOL20000B oplades ved at tilslutte det medleverede kabel til USB-C-porten (6).

Brug opladere med en udgang på mindst 5 V 2,1 A.
BRUG AF PBENTRYCOL2000B
Tilslut kablet til USB-C-porten (2) eller til USB-A-porten (3) eller (4) på PBENTRYCOL20000B og sæt stikket i stikkontakten på enheden som skal oplades. Såfremt opladningen ikke starter automatisk, skal man trykke på tænd-knappen (1). Ladestatusen vises på enhedens display.
TEKNIKSKE DATA
Polymer li-ion batterikapacitet: 20000mAh (*21000mAh)
Batterienergi: 74 Wh, 3,7 V, 20000 mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Mål: 138 x 67 x 29 mm(LxHxB)
Vægt: 415g

NO - LADE PBENTRYCOL20000B
Trykk på «power on»-tasten (1) for å kontrollere ladetilstanden i PBENTRYCOL20000B. LED-ene (5) tennes og viser batteriets ladetilstand.

PBENTRYCOL20000B lades ved å koble den medfølgende ledningen (6) til USB-C-porten.

Brug laddere med minimum 5V 2.1A utgang.

BRUKE PBENTRYCOL20000B
Koble ledningen til USB C-porten (2)eller USB A-porten (3) eller (4) på PBENTRYCOL20000B og sett kontakten i strømuttaket til enheten som skal lades.

Trykk på «power on»-tasten (1) hvis ladingen ikke starter automatisk. Ladestatus vises på enhetens display.

TEKNIKSKE SPESIFIKASJONER
Litium-ion-polymerbatteri kapasitet: 20000mAh (*2*10000mAh)
Batterienergi: 74Wh, 3,7V, 20000mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Dimensjoner: 138 x 67 x 29 mm(LxHxB)
Vekt: 415gram

PT - RECARGA DO PBENTRYCOL20000B
Para verificar o estado de carga do PBENTRYCOL20000B, prima o botão Power On (1). O acendimento dos LEDs (5) indica o estado de carga da bateria. Recarregue-se do PBENTRYCOL20000B ligando o cabo fornecido (6) à porta USB-C.

Utilize carregadores com saída de pelo menos 5V 2,1A.

UTILIZAÇÃO DO PBENTRYCOL20000B
Ligue o cabo à porta USB-C (2) ou à porta USB-A (3) ou (4) do PBENTRYCOL20000B e introduza o conector na tomada de alimentação do dispositivo a recarregar. Se a recarga não se ativar automaticamente, prima o botão Power On (1). Acompanhe o estado de carga pelo ecrã do dispositivo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
Capacidade da bateria de polímero de iões de lítio: 20000mAh (*2*10000mAh)
Energia da bateria: 74Wh, 3,7V, 20000mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Dimensões: 138 x 67 x 29 mm(CxLxA)
Peso: 415g

CS - NABÍJENÍ PBENTRYCOL20000B
Pro zobrazení úrovně nabití zařízení PBENTRYCOL20000B stiskněte tlačítko Power On (1), stav nabití baterie indikuje rozsvícení světelných diod (5). PBENTRYCOL20000B se nabije připojením kabelu v příslušenství (6) k portu USB-C.

Používejte nabíječky s výstupem alespoň 5 V 2,1 A.

POUŽITÍ PBENTRYCOL20000B
Připojte kabel k portu USB-C (2) nebo k portu USB-A (3) nebo (4) zařízení PBENTRYCOL20000B a zasuněte konektor do napříjecí zástrčky zařízení, které chcete dobít. V případě, že se nabití automaticky nepustí, stiskněte tlačítko Power On (1). Stav nabití baterie se zobrazuje na displeji přístroje

TEHNIČKE ODAJE
Kapacita polymerové Li-Ion baterie: 20000 mAh (*210000 mAh)
Energija baterije: 74 Wh, 3,7 V, 20000 mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Rozmjry: 138 x 67 x 29 mm (D x Š x V)
Hmotnost: 415g

SL - POLNIJENJE PBENTRYCOL20000B
Za kontrolo stanja napojenosti PBENTRYCOL20000B pritisnite tipko Power On (1), osvetlevte led lučk (5) označuje stanje napojenosti baterije. PBENTRYCOL20000B se polni s priključitvijo priloženega kabla (6) na vhod USB-C.

Uporabljajte polnilnice z izhodno napetostjo vsaj 5 V 2,1 A.

UPORABA PBENTRYCOL20000B
Priključite kabel na vhod USB-C (2) ali na vhod USB-A (3)ali (4) na PBENTRY10000 in vstavite spojnik v vtičnico za napajanje naprave, ki jo je treba napojiti. V primeru, da se polnjenje ne aktivira samodejno, pritisnite tipko Power On (1). Stanje napojenosti baterije je prikazano na zaslonu naprave.
TEHNIČNE SPECIFIKACIJE
Zmogljivost polnilne li-ionske baterije: 20000 mAh (*210000 mAh)
Energija baterije: 74 Wh, 3,7 V, 20000 mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Mere: 138 x 67 x 29 mm(DxŠxV)
Teža: 415g

HR - PUNJENJE PBENTRYCOL20000B
Za provjeru stanja napunjenosti PBENTRYCOL20000B pritisnite tipku Power On (1), a progresivno osvjetljenje LED-a (5) označava stanje napunjenosti baterije. PBENTRYCOL20000B se puni umetanjem isporučenog kabela (6) na priključak USB-C. Koristite punjače s izlazom od najmanje 5 V 2,1 A.

UPOTREBA PBADERI20000B
Spojite kabel na USB-C priključak (2) ili na USB-A priključak (3) ili (4) uređaja PBENTRYCOL20000B i umetnite priključak u utičnicu napajanja uređaja koji treba napuniti. U slučaju da se punjenje ne aktivira automatski, pritisnite tipku Power On (1). Stanje napunjenosti se prikazuje na zaslonu uređaja.
TEHNIČKE SPECIFIKACIJE
Kapacitet polimer Li-Ion baterije: 20000mAh (*210000mAh)
Energija baterije: 74Wh, 3,7V, 20000mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Dimenzije: 138 x 67 x 29 mm(DxŠxV)
Težina: 415g

BG - ЗАРЕЖДАНЕ НА PBENTRYCOL20000B
За проверка на състоянието на зареждане на PBENTRYCOL20000B натиснете бутона за включване на захранването (1). Светването на светодиодите (5) показва състоянието на зареждане на батериата. PBENTRYCOL20000B се зарежда чрез свързване на доставения кабел (6) към USB-C порта. Използвайте зарядни устройства с мощност най-малко 5 V 2,1 A.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА PBENTRYCOL20000B
Свържете кабела към USB-C порта (2) или към USB-A порта (3) или (4) на PBENTRYCOL20000B и включете конектора за захранване на зарядното устройство в контакта. В случай че зареждането не започне автоматично, натиснете бутона за включване на захранването (1). Състоянието на зареждане се визуализира на дисплея на устройството.
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Kapacitet na polimerната litievo-ijonната baterija: 20 000 mAh (*210 000 mAh)
Energija na baterijata: 74 Wh, 3,7 V, 20 000 mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Dimenzije: 138 x 67 x 29 mm (DxŠxB)
Težina: 415g

EL - ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΟΥ PBENTRYCOL20000B
Για να διαπιστώσετε την κατάσταση φόρτισης του PBENTRYCOL20000B πατήστε το κουμπί Power On (1). Το άναμμα των ledς (5) δείχνει την κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας. Το PBENTRYCOL20000B φορτίζεται συνδεδεστας το παρεχόμενο καλώδιο (6) στη θύρα USB-C.

Χρησιμοποιείτε φορτιστές με έξοδο τουλάχιστον 5V 2.1A.
ΝΟ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ PBENTRYCOL20000B
Συνδέστε το καλώδιο στη θύρα USB-C (2) ή στη θύρα USB-A (3) ή (4) του PBENTRYCOL20000B και εισάγετε το σύνδεσμο στην υποδοχή φόρτδοσίας της φορτ. φορτίστη συσκευής. Στην περίπτωση που η φόρτιση δεν ενεργοποιηθεί αυτόματα, πατήστε το κουμπί Power On (1). Η κατάσταση φόρτισης εμφανίζεται στην οθόνη της συσκευής.
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
Polymer Li-Ion battery capacity: 20000mAh (*210000mAh)
Ενέργεια μπαταρίας: 74Wh, 3,7V, 20000mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Μετρήσεις: 138 x 67 x 29 mm (DxHxB)
Βάρος: 415g

SV - INFORMATION OM JURIDISK GARANTI
Våra produkter omfattas av en rättslig garanti för bristande överensstämmelse i enlighet med tillämpliga nationella lagar för att skydda konsumenterna. För ytterligare information se sidan www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

DA - OPLYSNINGER VEDRØRENDE DEN LOVBESTEMTE GARANTI
Vores produkter er dækket af den lovbestemte garanti, som omfatter overensstemmelsesfejll i henhold til den nationale lovgivning om forbrugers beskyttelse. For yderligere oplysninger henvises til siden www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

NO - INFORMASJON OM RETTSLIG GARANTI
Våre produkter er dekket av lovbestemt garanti for samsvarseilf i henhold til gjeldende nasjonale lover som beskytter forbrukeren. Se nettsiden www.cellularline.com/it-it/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 consulte a página www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

CS - INFORMACE O ZÁKONNÉ ZÁRUCĚ
Na naše výrobky se vztahuje zákonná záruka na vadu shody podle platných vnitrostátních právních předpisů na ochranu spotřebitele. Další informace naleznete na stránce www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

SL - INFORMACIJE O ZAKONSKI GARANCIJI
Naši izdelki so kati z zakonsko garancijo za pomanjkljivosti glede skladnosti v skladu z nacionalno zakonodajo, ki se uporablja za varstvo potrošnikov. Za več informacij glejte na strani www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

HR - INFORMACIJE O JAMSTVU
Naši proizvodi pokriveni su zakonskim jamstvom za nedostatke u skladu s nacionalnim zakonima koji se primjenjuju za zaštitu potrošača. Više informacija potražite na stranici www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

EL - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕ ΓΙΑ ΤΗ ΝΟΜΙΜΗ ΕΓΓΥΗΣΗ
Τα προϊόντα μας καλύπτονται από νόμιμη εγγύηση για ελλείψεις συμμόρφωσης σύμφωνα με όσα προβλέπεται από τους εφαρμοστέους φενομενικούς νόμους για την προστασία των καταναλωτών. Για περαιτέρω πληροφορίες συμβουλευθείτε τη σελίδα www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

RO - INFORMAȚII PRIVIND GARANȚIA LEGALĂ
Produsele noastre sunt acoperite de garanție legală pentru defecte de conformitate conform prevederilor legislației naționale aplicabile privind protecția consumatorilor. Pentru informații suplimentare, consultați pagina: <https://www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala>

EL - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕ ΓΙΑ ΤΗ ΝΟΜΙΜΗ ΕΓΓΥΗΣΗ
Τα προϊόντα μας καλύπτονται από νόμιμη εγγύηση για ελλείψεις συμμόρφωσης σύμφωνα με όσα προβλέπεται από τους εφαρμοστέους φενομενικούς νόμους για την προστασία των καταναλωτών. Για περαιτέρω πληροφορίες συμβουλευθείτε τη σελίδα www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala

RO - INFORMAȚII PRIVIND GARANȚIA LEGALĂ
Produsele noastre sunt acoperite de garanție legală pentru defecte de conformitate conform prevederilor legislației naționale aplicabile privind protecția consumatorilor. Pentru informații suplimentare, consultați pagina: <https://www.cellularline.com/it-it/garanzia-legala>

RO - REÎNCĂRCAREA DISPOZITIVULUI PBENTRYCOL20000B
Pentru a verifica stadiul de încărcare a dispozitivului PBENTRYCOL20000B apăsați tasta Pornire (1). Aprirederea ledurilor (5) indică stadiul de încărcare a bateriei. PBENTRYCOL20000B se reîncarcă, conectând cablul din dotare (6) la portul USB-C.

Folosiți încărcătoare cu ieșire de cel puțin 5V 2.1A.
UTILIZAREA DISPOZITIVULUI PBENTRYCOL20000B
Conectați cablul la portul USB-C (2) sau la portul USB-A (3) sau (4) al dispozitivului PBENTRYCOL20000B și introduceți conectorul în ștăpă de alimentare a dispozitivului ce trebuie reîncărcat. Dacă reîncărcarea nu se activează automat, apăsați tasta Pornire (1). Stadiul de încărcare se vizualizează pe afișajul dispozitivului
SPECIFICAȚII TEHNICE
Capacitate baterie cu polimeri Li-Ion: 20000mAh (*210000mAh)
Energie baterie: 74Wh, 3,7V, 20000mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Rozmjry: 138 x 67 x 29 mm (D x Š x V)
Hmotnost: 415g

SL - POLNIJENJE PBENTRYCOL20000B
Za kontrolo stanja napojenosti PBENTRYCOL20000B pritisnite tipko Power On (1), osvetlevte led lučk (5) označuje stanje napojenosti baterije. PBENTRYCOL20000B se polni s priključitvijo priloženega kabla (6) na vhod USB-C. Uporabljajte polnilnice z izhodno napetostjo vsaj 5 V 2,1 A.

UPORABA PBENTRYCOL20000B
Priključite kabel na vhod USB-C (2) ali na vhod USB-A (3)ali (4) na PBENTRY10000 in vstavite spojnik v vtičnico za napajanje naprave, ki jo je treba napojiti. V primeru, da se polnjenje ne aktivira samodejno, pritisnite tipko Power On (1). Stanje napojenosti baterije je prikazano na zaslonu naprave.
TEHNIČNE SPECIFIKACIJE
Zmogljivost polnilne li-ionske baterije: 20000 mAh (*210000 mAh)
Energija baterije: 74 Wh, 3,7 V, 20000 mAh
Input (USB-C): DC 5V/2.1A
Output 1(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 2(USB-A): DC 5V/2.4A
Output 3(USB-C): DC 5V/2.4A
Output 1(+3): 12W
Output 2(+3): 12W
Output 1(+2): 12W
Output 1(+2+3): 12W
Mere: 138 x 67 x 29 mm(DxŠxV)
Teža: 415g

SV - ANVISNINGER VED AVFALLSHÅNDTERING AV FORBRUKARELEKTRONIKK
(Gjelder for land EU og land med funksjonelt system for håndtering)
Merket som er angitt på produktet eller i dokumentasjonen viser at produktet ikke kan kastes sammen med annet husholdningsavfall. For å unngå skader på miljø eller helse som følge av feilaktig avfallshåndtering, anbefaler man brukeren å separere dette produktet fra annet avfall og resirkulere det i henhold til gjeldende bestemmelser for resirkulering av materieressurser. Husholdningenes berugere bør enten kontakte den lokale forhandler, hvor produktet er anskaffet, eller de lokale myndigheter for alle opplysninger om særskilt innsamling og genvinning for denne type produkt. Virksomheder opfordres til at kontakte deres leverandør og kontrollere vilkårene og betingelserne i købsaftalen. Dette produkt må ikke bortkastes sammen med andet kommercielt affald. Den produktet er udstyret med et batteri, som ikke kan udsiftes af brugeren. Forsøg aldrig at åbne enheden eller fjerne batteriet. Det kan forårsage funktionelle og skade produktet alvorligt. I tilfælde af bortskaffelse af produktet, bedes du kontakte dit lokale rengøringsfirma om fjernelse af batteriet. Batteriet i produktet er designet til at blive brugt under hele produktets livscyklus. Du kan finde flere oplysninger på vores hjemmeside <http://www.cellularline.com>

NO - ANVISNINGER VED AVFALLSHÅNDTERING AV FORBRUKERELEKTRONIKK
(Gjelder for land EU og land med funksjonelt system for håndtering)
Merket som er angitt på produktet eller i dokumentasjonen viser at produktet ikke kan kastes sammen med annet husholdningsavfall. For å unngå skader på miljø eller helse som følge av feilaktig avfallshåndtering, anbefaler man brukeren å separere dette produktet fra annet avfall og resirkulere det i henhold til gjeldende bestemmelser for resirkulering av materieressurser. Husholdningenes berugere bør enten kontakte den lokale forhandler, hvor produktet er anskaffet, eller de lokale myndigheter for alle opplysninger om særskilt innsamling og genvinning for denne type produkt. Virksomheder opfordres til at kontakte deres leverandør og kontrollere vilkårene og betingelserne i købsaftalen. Dette produkt må ikke bortkastes sammen med annet kommercielt affald. Den produktet er udstyret med et batteri, som ikke kan udsiftes af brugeren. Forsøg aldrig at åbne enheden eller fjerne batteriet. Det kan forårsage funktionelle og skade produktet alvorligt. I tilfælde af bortskaffelse af produktet, bedes du kontakte dit lokale rengøringsfirma om fjernelse af batteriet. Batteriet i produktet er designet til at blive brugt under hele produktets livscyklus. Du kan finde flere oplysninger på vores hjemmeside <http://www.cellularline.com>



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) och ROHS-direktivet (2011/65/EU) som uppdateras av 2015/863/EU.

DA - Dette produkt er forsynet med CE-mærke i overensstemmelse med bestemmelserne i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU) og med lavspændingsdirektivet (2014/35/EU), ROHS (2011/65/EU) opdateret af 2015/863/EU.

NO - Dette produktet er CE-merket i samsvar med bestemmelsene i EMC-direktivet (2014/30/EU), lavspänningsdirektivet (2014/35/EU) og ROHS-direktivet (2011/65/EU), oppdatert ved utgåve 2015/863/EU.

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), e da diretiva ROHS (2011/65/UE) atualizada pela diretiva 2015/863/UE.

CS - Tento výrobek je označen značkou CE v souladu s ustanoveními směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (2014/30/EU), nízkém napětí (2014/35/EU), ROHS (2011/65/EU), aktualizované směrnici 2015/863/EU.

SL - Ta izdelek je opremljen z znakom CE v skladu z določili direktive o elektromagnetni združljivosti (2014/30/EU), o nizki napetosti (2014/35/EU), ROHS (2011/65/EU), posodobljenjo a 2015/863/EU.