

IHNEDE DOBÍTE

Před použitím nebo uskladněním zapojte Goal Zero Yeti ke zdroji a plně dobijte. Při dobíjení Goal Zero Yeti nepoužívejte.

DOBÍJENÍ GOAL ZERO YETI

Při dobíjení Goal Zero Yeti blikají segmenty baterie na displeji, které ukazují stav baterie. Jakmile je Goal Zero Yeti plně nabitý, všechny segmenty baterie se rozsvítí a přestanou blíkat. Pokud je do Goal Zero Yeti dobíjena a zároveň nabíjí ostatní zařízení, které spotřebují méně energie než je do Goal Zero Yeti dodávána, na displeji se zobrazí odhadovaný čas až do úplného nabití. Jedná se o odhadovaný čas založený na vstupních a výstupních hodnotách v dané době. Odhadovaný čas se může zkrátit nebo prodloužit v závislosti na průměrné rychlosti dobíjení.

NABÍJENÍ ZE SOLÁRNÍCH PANEŮ

Důležitá poznámka: Při dobíjení pomocí solárních panelů Goal Zero Yeti Lithium je třeba vzít v úvahu napětí solárních panelů a nepřesáhnutí 30V (Yeti 400 lith.), 22V (Yeti 1000, 1400, 3000 lithium). Jednotlivé solární panely nebo zřetězené solární panely nad 22/30V nemohou být použity s Goal Zero Yeti Lithium. Mohou způsobit vážné poškození zařízení.

Nabíjecí porty 8mm jsou určeny na propojení se solárními panely Goal Zero a každý je schopen přijímat 120W solární energie. Pouze pro Yeti 1000, 1400, 3000 lithium: Port Anderson Power Pole je navržen pro použití s většími nebo výkonnějšími solárními panely a může pracovat s výkonem 360 W, což je celková kapacita všech vstupních portů.

- Umístěte solární panel tak, aby mohl přijímat co nejvíce přímého slunečního svitu.
- Vložte zástrčku z panelu s modrým kroužkem do vstupního portu na přední straně YETI. Pokud se YETI nabíjí, svítí modré LED světlo vedle vstupního portu a segmenty baterie na LCD displeji blíkají. Přístroj YETI je plně nabitý, když se všechny segmenty baterie rozsvítí a přestanou blíkat.
- Goal Zero Yeti můžete připojit k solárním panelům, které využívají Anderson Power Pole (nepřít pro Yeti 400 lithium).
- Pro snížení doby dobíjení ze solárních panelů, můžete spojit dohromady více solárních panelů s Goal Zero Yeti. Vstupní port Goal Zero Yeti je schopen přijmout 120 W, hodnota všech solárních panelů nesmí přesáhnout více než 360 W.
- Goal Zero Yeti můžete současně dobíjet ze solárních panelů a ze zásuvky.

DOBÍJENÍ ZE ZÁSUVKY

Součástí balení je AC nabíječka, kterou připojíte do Goal Zero Yeti a do zástrčky. Při nabíjení Goal Zero Yeti se rozsvítí modré LED světlo vedle INPUT (vstupu) a segmenty baterie na displeji začnou blíkat. Přístroj Goal Zero Yeti je plně nabitý, když se všechny segmenty baterie rozsvítí a přestanou blíkat. Goal Zero Yeti 400 lithium by se měl nabíjet přibližně 7 hodin, Yeti 1000 lithium za 18 hodin, Yeti 1400 a 3000 lithium za 25 hodin.

- Nabíjecí adaptér se skládá ze dvou částí. Spojte dva kusy zapojením kabelu.

Nepřít pro Yeti 400 lithium:

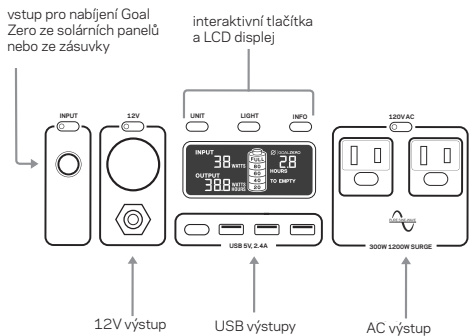
- AC kabel může být zapojen do AC adaptéru, pokud je uložen uvnitř úložného prostoru s 8mm DC konektorem zapojeným do portu uvnitř příhrádky, nebo může být vytážen z příhrádky a zapojen do vstupního portu na předním panelu.
- Pro urychlení dobíjení Goal Zero Yeti ze zásuvky, můžete dokoupit doplňkový adaptér od Goal Zero (platí pro Yeti 1400 a 3000 lithium).

Důležitá poznámka: Goal Zero Yeti Lithium není kompatibilní s nabíjením z 12V zdroje, může to mít za následek poškození zařízení i kabelu.

JAK POUŽÍVAT GOAL ZERO YETI

- Stisknete tlačítko napájení (POWER) nad portem, který budete používat. Pokud nějaký port nepoužíváte ujistěte se, že je vypnutý, abyste šetřili energii.
- Port je zapnutý, když svítí zelená kontrolka LED na tlačítku.
- Připojte zařízení ke Goal Zero Yeti kdekoliv potřebujete.

YETI 400 LITHIUM



YETI 400 LITHIUM

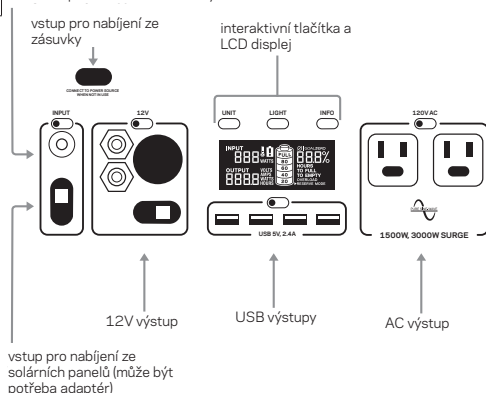
- VÝSTUPY**
- 3x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (max. 12 W)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (max. 120 W)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Měnič střídavého proudu: 230 VAC 60 Hz, 2,5 A (300 W, max. 1200 W)

- VSTUPY**
- Nabíjecí port (8mm): 14-22 V, až 10 A (120 W max)

DOBA NABÍJENÍ

Maximum input	4 h
Zásuvka (5A)	7 h
Normad 28 sil	29-58 h
1x Boulder 50	16-32 h
Boulder 100 kufr	8-16 h
Kapacita	428 Wh / 10,8 V / 39,6 Ah
Váha	7,4 kg
Rozměry	19 x 28,6 x 17,7 cm

YETI 1000, 1400 LITHIUM
vstup pro nabíjení Goal Zero ze solárních panelů nebo ze zásuvky



YETI 1000 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port Power Pole: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 230 V měnič střídavého proudu: 230 VAC 50 Hz, 6,5 A (1500 W, max 3000 W)

- VSTUPY**
- Nabíjecí port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Power Pole dobíjecí port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port pro rozšíření modulu: místně pod krytem - používá se pouze s rozšiřujícími moduly Goal Zero.

DOBA NABÍJENÍ

Maximum input	3,5 h
Zásuvka	18 h
Normad 100	20-40 h
Boulder 100 kufr	20-40 h
Boulder 200 kufr	10-20 h
Kapacita	1045 Wh / 10,8 V / 96,8 Ah
Váha	18,1 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 23,6 cm

YETI 1400 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- 4x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - Nabíjecí port 12 V: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - 2x měnič střídavého proudu: 230 V: 230 VAC, 60 Hz, 12,5 A (1500 W, max 3000 W)

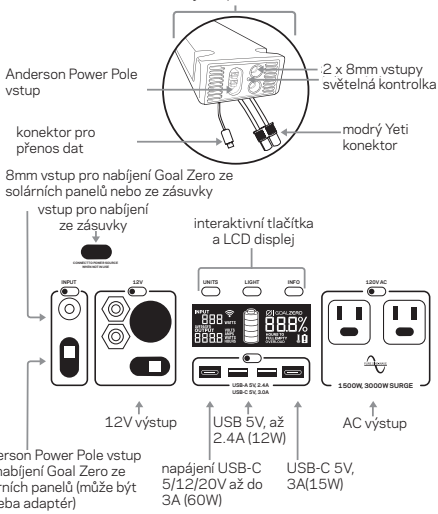
- VSTUPY**
- Nabíjecí port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Power Pole dobíjecí port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port rozšiřujícího modulu: kryt pod víkem - používá se pouze s rozšiřujícími moduly Goal Zero.

DOBA NABÍJENÍ

Maximum input	4,5 h
Zásuvka	25 h
2x Boulder 50	29-57 h
Normad 100	29-57 h
Boulder 200 kufr	14-28 h
Kapacita	1425 Wh / 10,8 V / 132 Ah
Váha	20,7 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 26,4 cm

YETI 3000 LITHIUM

Solární nabíjecí optimalizační modul



YETI 3000 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- 4x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - Nabíjecí port 12 V: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - 2x měnič střídavého proudu: 230 V: 230 VAC 60 Hz, 12,5 A (1500 W, max 3000 W)

- VSTUPY**
- Nabíjecí port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Nabíjecí port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port rozšiřujícího modulu - krytovaný port pod víkem - používá se pouze s rozšiřujícími moduly Goal Zero.

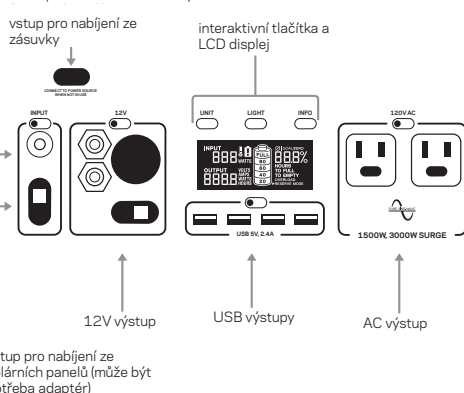
DOBA NABÍJENÍ

Maximum input	9 h
Zásuvka (2x 5A)	25 h
Boulder 100	60-120 h
Boulder 200 kufr	30-60 h
Kapacita	3024 Wh / 10,8 V / 280,8 Ah
Váha	30,5 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 33,3 cm

Stisknutím tlačítka UNIT se můžete procházet různými nastaveními výstupu a spotřeby energie. Stisknutím a přidržetím tlačítka UNIT se vynuluje počítadlo výstupu WATT HOUR. Stisknutím tlačítka INFO se střídá obrazovka mezi zobrazením podrobného procentuálního stavu nabití baterie a časem do prázdné / plně baterie.

Pouze pro Yeti 1400 a 3000 Lithium: Tlačítko pod krytem Stisknutím tlačítka WIFI aktivujete WiFi pro připojení k zařízení. Informace o připojení zařízení k Yeti naleznete v příručce Yeti App Start Up Guide. Stisknutím a přidržetím tlačítka RESET se vynuluje počítadlo výstupních portů WATT HOUR.

YETI 1000, 1400 LITHIUM
vstup pro nabíjení Goal Zero ze solárních panelů nebo ze zásuvky



YETI 1000 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port Power Pole: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 230 V měnič střídavého proudu: 230 VAC 50 Hz, 6,5 A (1500 W, max 3000 W)

- VSTUPY**
- Nabíjecí port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Power Pole dobíjecí port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port pro rozšíření modulu: místně pod krytem - používá se pouze s rozšiřujícími moduly Goal Zero.

DOBA NABÍJENÍ

Maximum input	3,5 h
Zásuvka	18 h
Normad 100	20-40 h
Boulder 100 kufr	20-40 h
Boulder 200 kufr	10-20 h
Kapacita	1045 Wh / 10,8 V / 96,8 Ah
Váha	18,1 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 23,6 cm

YETI 1400 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- 4x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - Nabíjecí port 12 V: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - 2x měnič střídavého proudu: 230 V: 230 VAC, 60 Hz, 12,5 A (1500 W, max 3000 W)

- VSTUPY**
- Nabíjecí port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Power Pole dobíjecí port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port rozšiřujícího modulu: kryt pod víkem - používá se pouze s rozšiřujícími moduly Goal Zero.

DOBA NABÍJENÍ

Maximum input	4,5 h
Zásuvka	25 h
2x Boulder 50	29-57 h
Normad 100	29-57 h
Boulder 200 kufr	14-28 h
Kapacita	1425 Wh / 10,8 V / 132 Ah
Váha	20,7 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 26,4 cm

Připojení Goal Zero Yeti ke zdroji mezi vašimi cestami a nebo při uskladnění doma, udržuje baterii Goal Zero Yeti dobrém stavu. Tento krok prodlouží životnost baterie a zajistí, že bude vždy nabitá a připravená s vámi cestovat. Pokud nemůžete mít Goal Zero Yeti stále připojenou ke zdroji, plně dobijte Goal Zero Yeti každé 3 měsíce a skladujte zařízení na suchém a chladném místě. Nedodržení výše uvedených pokynů může mít za následek poškození baterie, která povede ke zrušení záruky na výrobek.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

- Podkód Goal Zero Yeti nenabíjí vaše zařízení, následujte tyto kroky:
- Ujistěte se, že výstupní port je zapnutý a zelená LED kontrola svítí. Pokud se jakákoliv kontrolka rozsvítí červeně, zmáčkněte tlačítko znovu pro restartování. Kontrolka se rozsvítí zeleně, pokud bylo restartování úspěšné.
 - Zkontrolujte stav baterie. Pokud ukazuje méně než 20%, dobijte Goal Zero Yeti.
 - Zkontrolujte displej pro tyto výstrahy:
 - OVERLOAD (přetížení). Dobíjení skrze port překračuje maximální povolenou hodnotu portu. Indikováno červeným světlem v tlačítku portu.
 - Pouze u Yeti 400 lithium: BATT SAFE MODE (Režim BATT SAFE). Aktivuje se, když napětí baterie klesne příliš nízké, aby byl port zapalovače cigaret zapnutý (> 10,5V). Všechny ostatní porty zůstanou aktivní (určené k ochraně standardních zařízení 12V).
 - Teplotní výstraha - umožněte ochlazení jednotky / Baterie vyžaduje pozornost.
 - Ověřte, zda je vaše zařízení kompatibilní s Goal Zero Yeti.
 - Všechny výstupní porty Goal Zero Yeti mají vlastní maximální kapacitu. Zkontrolujte technické specifikace Goal Zero Yeti, abyste zajistili kompatibilitu s vaším zařízením.
 - Podkód jste nenašli? Řešení na váš problém s Goal Zero Yeti, kontaktujte nás emailem na reklama@moris.cz.
 - Stisknete a podržte tlačítko WIFI po 3 sekundy, tím vynutíte mód pro připojení. WIFI symbol na obrazovce začne blíkat.
 - Znovu připojte vaše zařízení k Yeti podle instrukcí v Goal Zero Yeti aplikaci.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Přečtěte si všechny instrukce před použitím Goal Zero Yeti, zabráníte zranění nebo zničení zařízení i připojených produktů. Dodržujte všechny hodnoty vstupů/výstupů portů: Aby nedošlo k požáru nebo úrazu elektrickým proudem, dodržujte všechny hodnoty i v výrobky, které hodláte používat. Použití ve větraném prostoru: Zajistěte správné větrání během používání a neblokujte otvory ventilátoru na zařízení. Nedostatečné větrání může způsobit poškození zařízení. Neumísťujte žádné předměty do zásobníku nebo do provozu. NEPOUŽÍVEJTE v mokřích podmínkách: Aby nedošlo ke zkratu nebo úrazu elektrickým proudem, chraňte jednotku před mokrem. Před použitím nechte zařízení zcela vysušit. Udržujte přístroj čistý a suchý: Pravidelně kontrolujte, zda je jednotka čistá a odstraňujte prach nebo vlhkost. Šok nebo nebezpečný požár: Goal Zero Yeti generuje stejnou potenciální smrtící sílu střídavého proudu jako normální domácí zásuvka. Používejte je prosím opatrně. NEVKLÁDEJTE již předměty do výstupů nebo větracích otvorů. Nepokoušejte se vyměnit interní baterii za jinou než autorizovanou náhradní baterii, která je k dispozici od Goal Zero. Jakákoliv manipulace se zařízením nebo jejími součástmi mohou zrušit veškeré záruky.

REGISTRUJ SI SVŮJ PRODUKT!

- Na obalu produktu Goal Zero najdeš samolepku „100% ORIGINAL“ s unikátním desetimístným registračním kódem. Připrav si tento kód.



- Jdi na www.goalzero.cz/stranky/registrace/

- Vyplň formulář o registraci, včetně registračního kódu. Zaškrtnutím potvrdíš souhlas s podmínkami registrace. Před odesláním zkontroluj správnost své e-mailové adresy, registračního kódu a typu registrovaného produktu.

- Do e-mailové schránky ti obratem přijde záruční list, který uschovaj pro případné uplatnění reklamace. Pokud se tak nestane, zkontroluj nevyžádanou poštu. V případě potřeby kontaktuj: reklama@moris.cz.



MORIS design s. r. o., IČ: 272182228, DIČ: CZ272182228, Švece Matouše 2018/9, 140 00 Praha 4, www.goalzero.cz



INĚDĚ NABÍTE

Před použitím alebo uskladnením zapojte Goal Zero Yeti ku zdroju a úplne ho nabite. Pri nabíjaní Goal Zero Yeti nepoživate.

NABÍJANIE GOAL ZERO YETI

Pri nabíjaní Goal Zero Yeti blikajú segmenty batérie na displeji, ktoré ukazujú stav batérie. Akonáhle je Goal Zero Yeti úplne nabitý, všetky segmenty batérie sa rozsvietia a prestanú blikat. Pokiaľ je Goal Zero Yeti v napájaní a zároveň nabíja ostatné zariadenia, ktoré spotrebujú menej energie ako je do Goal Zero Yeti dodávané, na displeji sa zobrazí odhadovaný čas úplného nabitia. Ide o odhadovaný čas založený na vstupných a výstupných hodnotách v danom momente. Odhadovaný čas sa môže skrátiť alebo predĺžiť v závislosti od priemernej rýchlosti nabíjania.

NABÍJANIE ZO SOLÁRNYCH PANELOV

Dôležitá poznámka: Pri nabíjaní pomocou solárnych panelov Goal Zero Yeti Lithium je potrebné zohľadniť napätie solárnych panelov a nepresiahnuť 30V (Yeti 400 lith), 22V (Yeti 1000, 1400, 3000 lith). Jednotlivé solárne panely alebo rozbité solárne panely nad 22/30V nemôžu byť použité s Goal Zero Yeti Lithium. Môžu spôsobiť vážne poškodenie zariadenia.

Nabíjacie porty 8mm sú určené na prepojenie so solárnymi panelmi Goal Zero a každý je schopný prijať 120W solárnej energie. Iba pre Yeti 1000, 1400, 3000 lithium: Port Anderson Power Pole je navrhnutý na použitie s väčšími alebo výkonnejšími solárnymi panelmi a môže pracovať s výkonom 360W, čo je celková kapacita všetkých vstupných portov.

1. Umiestnite solárny panel na miesto tak, aby mohol prijímať čo najviac priameho slnečného svitu.
2. Vložte zástrčku z panela s modrým krúžkom do vstupného portu na prednej strane YETI. Keď sa YETI nabíja, svieti modré LED svetlo vedľa vstupného portu a segmenty batérie na LCD displeji blikajú. Prístroj YETI je úplne nabitý, keď sa všetky segmenty batérie rozsvietia a prestanú blikat.
3. Goal Zero Yeti môžete pripojiť k solárnym panelom, ktoré využívajú Anderson Power Pole (neplatí pre Yeti 400 lithium).
4. Na zníženie času nabíjania zo solárnych panelov môžete spojiť dohromady viac solárnych panelov s Goal Zero Yeti. Vstupný port Goal Zero Yeti je schopný prijať 120W, hodnota všetkých solárnych panelov však nesmie presiahnuť viac ako 360W.
5. Goal Zero Yeti môžete súčasne nabíjať zo solárnych panelov a zo zásuvky.

NABÍJANIE ZO ZÁSUVKY

Súčasťou balenia je AC nabíjačka, ktorú pripojíte do Goal Zero Yeti a do zástrčky. Počas nabíjania Goal Zero Yeti sa rozsvieti modré LED svetlo vedľa INPUT (vstupu) a začnú blikat segmenty batérie na displeji. Prístroj Goal Zero Yeti je úplne nabitý, keď sa všetky segmenty batérie rozsvietia a prestanú blikat. Goal Zero Yeti 400 lithum by sa mal nabíjať približne 7 hodín, Yeti 1000 lithium za 18 hodín, Yeti 1400 a 3000 lithium 25 hodín.

1. Nabíjaci adaptér sa skladá z dvoch častí. Spojte dva kusy zapojením kábla.

Neplatí pre Yeti 400 lithium:

2. AC kábel môže byť zapojený do AC adaptéra, ak je uložený vo vnútri úložného priestoru s 8mm AC konektorom zapojeným do portu vo vnútri priehradky, alebo môže byť vytiahnutý z priehradky a zapojený do vstupného portu na prednom paneli.
3. Na urýchlenie nabíjania Goal Zero Yeti zo zásuvky môžete dokúpiť doplnkový adaptér od Goal Zero (platí iba pre Yeti 1400 a 3000 lithium).

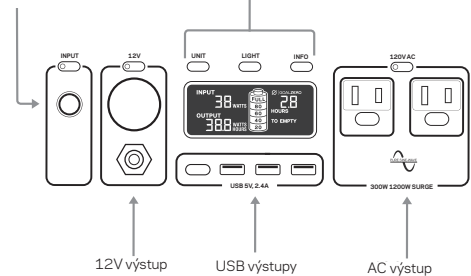
Dôležitá poznámka: Goal Zero Yeti Lithium nie je kompatibilný s nabíjaním z 12V zdroja, môže to mať za následok poškodenie zariadenia aj kábla.

AKO POUŽÍVAŤ GOAL ZERO YETI

1. Stlačte tlačidlo napájania (POWER) nad portom, ktorý budete používať. Pokiaľ nejaký port nepoužívate, uistite sa, že je vypnutý, aby ste šetriли energiu.
2. Port je zapnutý keď svieti zelená kontrola LED na tlačidle.

YETI 400 LITHIUM

Vstup na nabíjanie Goal Zero zo solárnych panelov alebo zo zásuvky



YETI 400 LITHIUM

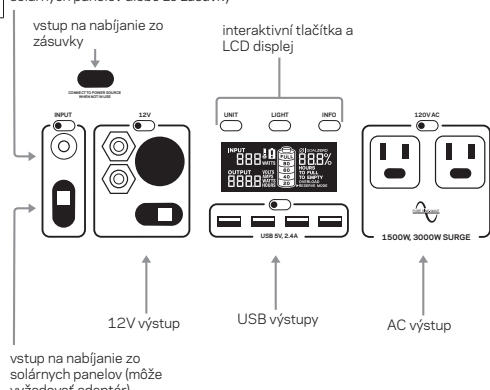
- VÝSTUPY**
- 3x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (max. 12 W)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (max. 120 W)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Menič striedavého prúdu: 230 VAC 60 Hz, 2,5 A (300 W, max. 1200 W)
- VSTUPY**
- Nabíjaci port (8mm): 14-22 V, až 10 A (120 W max)

DOBA NABÍJENÍ

Maximální vstup	4 h
Zásuvka (5A)	7 h
Normad 28 sil	29-58 h
1x Boulder 50	16-32 h
Boulder 100 kufoer	8-16 h
Kapacita	428 Wh / 10,8 V / 39,6 Ah
Váha	7,4 kg
Rozměry	19 x 28,6 x 17,7 cm

YETI 1000, 1400 LITHIUM

vstup na nabíjanie Goal Zero zo solárnych panelov alebo zo zásuvky



YETI 1000 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port Power Pole: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 230 V menič striedavého prúdu: 230 VAC 50 Hz, 6,5 A (1500 W, max 3000 W)
- VSTUPY**
- Nabíjaci port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Power Pole nabíjaci port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port pre rozšírenie modulu: umiestnený pod krytom - používa sa iba s rozširujúcimi modulmi Goal Zero

DOBA NABÍJENÍ

Maximální vstup	3,5 h
Zásuvka	18 h
Normad 100	20-40 h
Boulder 100 kufoer	20-40 h
Boulder 200 kufoer	10-20 h
Kapacita	1045 Wh / 10,8 V / 96,8 Ah
Váha	18,1 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 23,6 cm

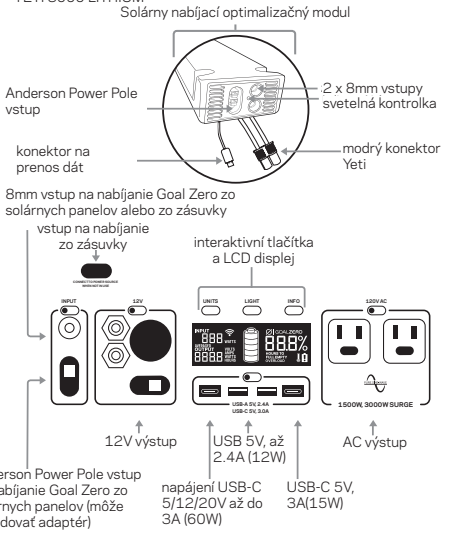
YETI 1400 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- 4x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - Nabíjaci port 12 V: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - 2x menič striedavého prúdu: 230 V: 230 VAC, 60 Hz, 12,5 A (1500 W, max 3000 W)
- VSTUPY**
- Nabíjaci port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Nabíjaci port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port pre rozšírenie modulu: umiestnený pod krytom - používa sa iba s rozširujúcimi modulmi Goal Zero

DOBA NABÍJENÍ

Maximální vstup	4,5 h
Zásuvka	25 h
2x Boulder 50	29-57 h
Boulder 100	29-57 h
Boulder 200 kufoer	14-28 h
Kapacita	1425 Wh / 10,8 V / 132 Ah
Váha	20,7 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 26,4 cm

YETI 3000 LITHIUM



YETI 3000 LITHIUM

- VÝSTUPY**
- 4x USB-A port: 5 V, až 2,4 A (12 W max)
 - 6 mm port: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - 12 V port do auta: 12 V, až 10 A (120 W max)
 - Nabíjaci port 12 V: 12 V, až 20 A (240 W max)
 - 2x menič striedavého prúdu: 230 V: 230 VAC 60 Hz, 12,5 A (1500 W, max 3000 W)
- VSTUPY**
- Nabíjaci port 8 mm: 14-22 V, až 10 A (max. 120 W)
 - Nabíjaci port: 14-22 V, až 30 A (max. 360 W)
 - Port pre rozšírenie modulu: umiestnený pod krytom - používa sa iba s rozširujúcimi modulmi Goal Zero

DOBA NABÍJENÍ

Maximální vstup	9 h
Zásuvka (2x 5A)	25 h
Boulder 100	60-120 h
Boulder 200 kufoer	30-60 h
Kapacita	3024 Wh / 10,8 V / 280,8 Ah
Váha	30,5 kg
Rozměry	25,7 x 38,9 x 33,3 cm

3. Pripojte zariadenie ku Goal Zero Yeti kedykoľvek potrebujete.
4. Ak je to možné, nechajte svoj Goal Zero Yeti pripojený k napájaciemu zdroju ak ho nepoužívate.
5. Goal Zero Yeti môžete nabíjať a zároveň mať v ňom zapojené zariadenie.

EFEKTÍVNE POUŽÍVANIE GOAL ZERO YETI

Pri nabíjaní zariadenia s Goal Zero Yeti sa uistite, že svieti batéria na LCD displeji. Ak pripojíte zariadenie s vysokým odoberom (veľká chladnička), úroveň nabitia Goal Zero Yeti môže rýchlo klesnúť a nemusíte získať presný výdaj energie (napr.: 400 Wh pri Yeti 400 lithium, 3000 Wh pri Yeti 3000 lithium, atď.). Ak budete nabíjať zariadenie cez AC port, bude Goal Zero Yeti prevádzať energiu z jednosmerného prúdu batérie na striedavý prúd pre vaše zariadenie. Aj napriek tomu, že Goal Zero Yeti má vysoko účinný menič, stále dochádza k strate energie pri konverzii a nemusíte dosiahnuť plnú kapacitu batérie. Pokiaľ sa vám zdá, že Goal Zero Yeti stráca výkon, skontrolujte požiadavky napájania, pozrite pomocníka pre odstraňovanie problémov.

POUŽITIE V CHLADNOM POČASÍ

Nízke teploty (pod bodom mrazu) môžu mať dopad na kapacitu batérie Goal Zero Yeti. Ak žijete bez dosahu k elektrickej sieti a v podmienkach s nulovými teplotami, odporúčame nechať Goal Zero Yeti v izolovanom chladiči, pripojiť k napájaciemu zdroju (solárne panely) a nabíjať svoje zariadenie. Prírodné teplo, ktoré Goal Zero Yeti generuje, udržiava kapacitu batérie na novejššej úrovni.

LCD DISPLEJ A TLAČIDLA

Podsietenie displeja aktivujete stlačením tlačidla LIGHT. Zabudovaný LCD displej ukazuje tieto dôležité veci:

1. INPUT (vstup) ukazuje množstvo energie (wattov), ktoré do Goal Zero Yeti vstupujú, keď sa nabíja. Pokiaľ je nabíjaný zo solárnych panelov, hodnoty wattov sa menia vzhľadom k pozícii panelov a k slnečnému svitu.
2. I/O sa zobrazí ako v množstvo energie pod merateľnou hranicou.
3. OUTPUT (výstup) ukazuje množstvo energie, ktoré používajú zariadenia, ktoré sú pripojené ku Goal Zero Yeti
4. TIME TO EMPTY/FULL (čas do nabitia/vybitia) ukazuje čas do úplného nabitia alebo úplného vybitia, ktorý závisí od toho, či je množstvo energie prívádzané do Goal Zero Yeti kladné alebo záporné.
5. BATTERY LEVEL ukazuje 5 segmentov s hodnotami približne -20%, -40%, -60%, -80% a -100% kapacity batérie. Ak pri používaní Goal Zero Yeti segmenty batérie miznú z displeja, ukazujú zostávajúcu kapacitu. Pokiaľ pri nabíjaní Goal Zero Yeti segment batérie bliká, ukazuje to súčasný stav nabíjania. Pri úplnom nabití Goal Zero Yeti sa všetky segmenty batérie rozsvietia a prestanú blikat. Ak je Goal Zero Yeti v napájaní, a zároveň nabíja ostatné zariadenia, ktoré spotrebujú menej energie, ako je do Goal Zero Yeti prívádzané, na displeji sa zobrazí odhadovaný čas až do úplného nabitia. Ide o odhadovaný čas založený na vstupných a výstupných hodnotách v danom momente. Majte na pamäti, že pri prvom pripojení zdroja napájania, či už je to solárny panel alebo striedavý prúd, môže Yeti chvíľu trvať, než identifikuje a upraví svoje nabíjacie obvody a začne čerpať energiu zo zdroja.

Stlačením tlačidla UNIT môžete prechádzať rôznymi nastaveniami výstupu a spotreby energie. Stlačením a podržaním tlačidla UNIT sa vynuluje počítadlo výstupu WATT HOUR. Stlačením tlačidla INFO sa strieda obrazovka medzi zobrazením podrobného percentuálneho stavu nabitia batérie a časom do prázdného/plného batérie.

Iba pre Yeti 1400 a 3000 Lithium: Tlačidlá pod krytom. Stlačením tlačidla WIFI aktivuje WIFI pre pripojenie k zariadeniu. Informácie o pripojení zariadenia k Yeti nájdete v príručke Yeti

App Start Up Guide. Stlačením a podržaním tlačidla RESET sa vynuluje počítadlo výstupných portov WATT HOUR.

ÚDRŽBA A SKLADOVANÍ

Pripojením Goal Zero Yeti k zdroju medzi vašimi cestami alebo počas uskladnenia doma udržiavajte batériu Goal Zero Yeti v dobrom stave. Tento krok predlži životnosť batérie a zaisťuje, že bude vždy nabitá a pripravená s vami cestovať. Pokiaľ nemôže mať Goal Zero Yeti stále pripojený k zdroju, naplno nabite Goal Zero Yeti každé tri mesiace a skladujte zariadenie na suchom a chladnom mieste. Nedodržanie vyššie uvedených pokynov môže mať za následok poškodenie batérie, ktoré povedie k zrušeniu záruky na výrobok.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Pokiaľ Goal Zero Yeti nenabíja vaše zariadenia, nasledujte tieto kroky:

1. Uistite sa, že je výstupný port zapnutý a svieti zelená LED kontrolka. Pokiaľ sa akákoľvek kontrolka rozsvieti na červenú, stlačte znova tlačidlo na reštartovanie. Kontrolka sa rozsvieti na zelenú, pokiaľ bolo reštartovanie úspešné.
2. Skontrolujte stav batérie. Ak ukazuje menej ako 20%, nabite Goal Zero Yeti.
3. Skontrolujte na displeji tieto výstrahy:
 - a. OVERLOAD (preťaženie): Nabíjanie cez port prekročí maximálnu povolenú hodnotu portu. Indikované červeným svetlom na tlačidle portu.
 - b. Iba pre Yeti 400 lithium: BATT SAFE MODE (režim BATT SAFE): Aktivuje sa, keď napätie batérie klesne príliš nízko, aby bol port zapaločovanie cigariet nefunkčný (> 10,5V). Všetky ostatné porty ostnú aktívne (určené na ochranu štandardných zariadení 12V).
 - c. Teplotná výstraha - umožňuje ochladenie batérie / Batéria vyžaduje pozornosť.
4. Overtte, či je vaše zariadenie kompatibilné s Goal Zero Yeti.
 - a. Všetky výstupné porty Goal Zero Yeti majú vlastnú maximálnu kapacitu. Skontrolujte technické špecifikácie Goal Zero Yeti, aby ste zaistili kompatibilitu s vašim zariadením.
5. Ak ste nenašli riešenie vášho problému s Goal Zero Yeti, kontaktujte nás emailom na reklama@moris.cz

AK MÁTE PROBLÉM S PRÍPOJENÍM WIFI:

1. Stlačte a podržte tlačidlo WIFI na 3 sekundy, tak vynúťte mód pre pripojenie. WIFI symbol na obrazovke začne blikat.
2. Znova pripojte vaše zariadenie k Yeti podľa inštrukcií v Goal Zero Yeti aplikácii.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

Prečítajte si všetky inštrukcie pred použitím Goal Zero Yeti, zabránite tak zraneniu alebo zničeniu zariadenia a pripojených produktov. Dodržujte všetky hodnoty vstup/výstup portov. Aby nenastal požiar alebo úraz elektrickým prúdom, dodržujte všetky hodnoty aj pri výrobkoch, ktoré sa chystáte používať. Použitie vo vetranom priestore: Zaisťujte správne vetranie počas používania a neblokujte otvory ventilátorov na zariadení. Nedostatočné vetranie môže spôsobiť poškodenie zariadenia. Neumiestňujte žiadne predmety do zásobníka alebo do chodu. NEPOUŽÍVAJTE v mokých podmienkach: Aby nenastal skrat alebo úraz elektrickým prúdom, chráňte jednotku pred mokrom. Pred použitím nechajte zariadenie úplne vysušiť. Udržujte prístroj čistý a suchý: Pravidelne kontrolujte, či je jednotka čistá a odstraňujte prach alebo vlhkosť. Sok alebo nebezpečie požiaru: Goal Zero Yeti generuje rovnako potenciálnu smrteľnú silu striedavého prúdu ako normálna domáca zásuvka. Používajte prosím opatrne. NEVKLADAJTE cudzie predmety do výstupov alebo vetracích otvorov. Nepokúšajte sa vymeniť internú batériu za inú než autorizovanú náhradnú batériu, ktorá je k dispozícii od Goal Zero. Akákoľvek manipulácia so zariadením alebo jeho súčasťami môže zrušiť všetky záruky.

REGISTRUJ SI SVŮJ PRODUKT!

1. Na obale produktu Goal Zero nájdete samolepku „100% ORIGINAL“ s unikátnym desaťmiestnym registračným kódom. Príprav si tento kód.

2. Choď na www.goalzero.cz/stranky/registre/

3. Vyplň registračný formulár vrátane registračného kódu. Zaškrtnutím potvrdíš súhlas s podmienkami registrácie. Pred odoslaním skontroluj správnosť svojej e-mailovej adresy, registračného kódu a typu registrovaného produktu.

4. Do e-mailovej schránky ti obratom príde záručný list, ktorý si uchovaj pre prípadné uplatnenie reklamácie. Pokiaľ sa tak nestane, skontroluj si nevyžadanú poštu. V prípade problémov kontaktuj: reklama@moris.cz

100% ORIGINAL

REGISTRAČNÝ KÓD: **12345ABCDE**

MORIS DISTRIBUTION

MORIS design s.r.o., IČ: 272182228, DIČ: CZ272182228 Ševce Matouše 2018/9, 140 00 Praha 4, www.goalzero.cz

CE