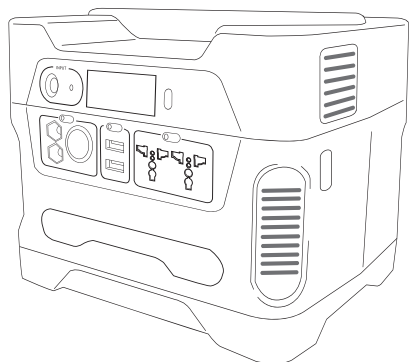


# GOAL ZERO YETI 400 ZONNE-GENERATOR

## Gebruiksaanwijzing



- Registreer uw product
- Bekijk de demo video
- Download de gebruiksaanwijzing



Contact:  
Goal Zero Europe GmbH  
Südliche Münchnerstrasse 32  
82031 Grundwald bei Munchen  
Deutschland  
www.goalzero.eu  
mdejonge@goalzero.com

Met trots ondersteunen wij Tifie Humanitarian, www.tifie.org

Technische Specificaties	
<b>Oplaadtijd</b>	
Opladen met:	oplaadtijd ca.
Stopcontact (75W)	5 uur
Auto oplader (30W)	13 uur
Boulder 30 Zonnepaneel	20-40 uur
Nomad 27 Zonnepaneel	30-60 uur
<b>Ingangen</b>	
Oplaad poort (zon, stopcontact op opladen in de auto)	15V, up to 5A (75W)
<b>Intern</b>	
Batterij type	verzegeld loodzuur (AGM)
Batterij capaciteit	396Wh (12V, 33Ah)
Levensduur	honderden cycles
Zekeringen	geen
Omvormer	300W

Algemeen	
Houdbaarheid	iedere 3 maanden opladen
Schakelbaar	ja
Gewicht	13.2 kg
Afmetingen	26 x 20.3 x 20.3cm
Garantie	6 maanden
Certificeringen	CE, FCC, RoHS
Optimale gebruikstemperatuur	0-40° C
Optimale opslagtemperatuur	25° C
<b>Uitgangen</b>	
(2)AC Outlet, 220VAC, 50Hz ~ 300W continue, 600W piek	
12V auto poort 12V, tot 10A (115W)	
(2)12V 6mm poort 12V, tot 10A (120W)	
(2)USB poort 5V, tot 1.5A (7.5W)	

### Q: Hoe gebruik ik mijn YETI?

A: Voordat je apparaten op kunt laden met de YETI 400 moeten de outputpoorten aan staan. Druk op de powerknop boven elke poort die je wilt gebruiken. Als het groene LED licht op de powerknop brandt is deze klaar voor gebruik.

### Q: Hoe weet ik dat mijn YETI 400 is opgeladen?

A: Het LCD Batterij Display geeft aan wat het oplaadniveau van de YETI 400 is. Bij 5 zichtbare segmentjes is de batterij volledig opgeladen. Door op een van de powerknoppen te drukken kun je het display aanzetten. Wanneer de YETI 400 een pieptoon geeft, is de batterij bijna leeg en moet deze zo snel mogelijk worden opgeladen.

### Q: Hoe kan ik mijn YETI 400 opladen?

A: De YETI 400 is makkelijk op te laden via een stopcontact, zonnepaneel of met een auto oplader. Wanneer je een energiebron hebt gekozen, sluit je de geschikte stekkers aan op de inputpoorten aan de voorzijde van de YETI 400. De YETI 400 wordt opgeladen wanneer het groene LED licht naast de inputpoort brandt en de batterijsegmenten in het LCD Battery Display knipperen. De YETI 400 is volledig opgeladen als alle batterijsegmenten stoppen met knipperen en blijven branden.

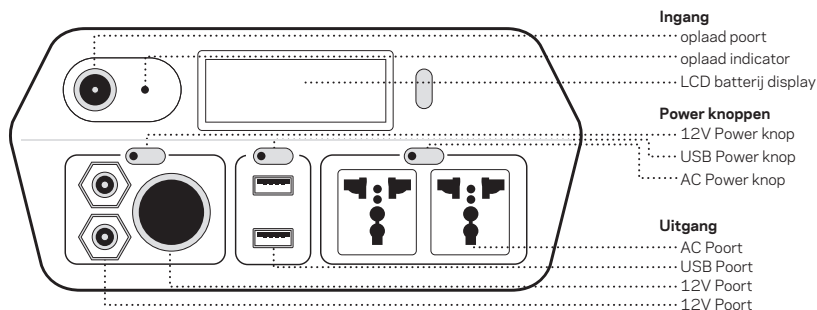
### Q: Hoe kan ik mijn YETI 400 het beste bewaren?

A: Wanneer de YETI 400 in contact blijft met een energiebron, zoals een zonnepaneel of een stopcontact, blijft de batterij intact en volledig opgeladen. Hiermee verleng je de levensduur van de batterij en staat de YETI 400 altijd klaar voor gebruik.

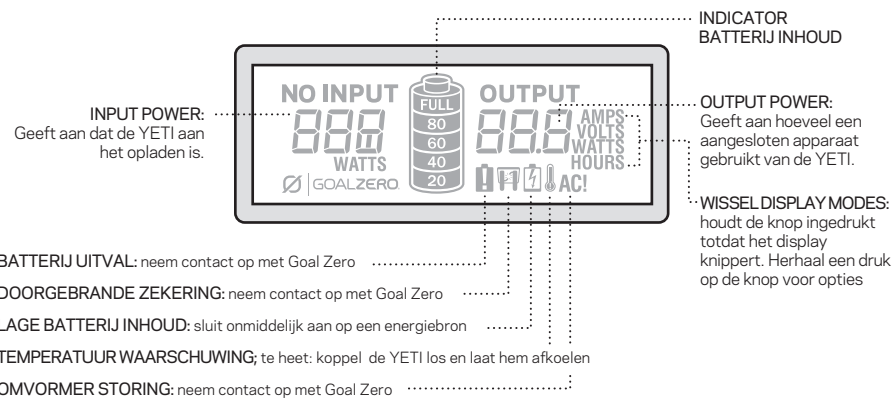
## LAAD ME OP!

Voor gebruik of opslag, de Goal Zero YETI 400 opladen via het stopcontact totdat het display 5 batterijsegmenten aangeeft en stopt met knipperen, nu is de YETI 400 gebruiksklaar. Wanneer de YETI 400 een pieptoon geeft, is de batterij bijna leeg en moet deze zo snel mogelijk worden opgeladen.

## CLOSE-UP VAN DE YETI 400



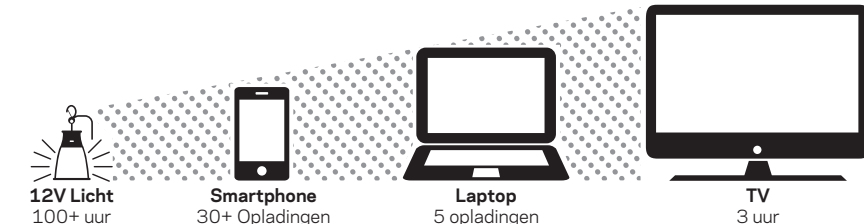
## CLOSE-UP VAN LCD BATTERIJ DISPLAY



## OPLAAD MOGELIJKHEDEN

Geeft energie aan apparaten zoals:

- Kleine apparaten
- Televisies
- Elektrisch gereedschap
- CPAP
- Smartphones
- Lampen
- Tablets
- Laptops
- ... en meer



**Notitie:** Opladingen zijn gebaseerd op gemiddelden van populaire apparaten.