

KASANAKI®
OFF-GRID POWER FOR ON-ROAD LEGENDS

K5R

5000w | 5040wh
Outdoor Power Station

GEBOUWD VOOR PROFESSIONALS. KLAAR VOOR ELKE OMGEVING.



K5R



• Capaciteit

5048Wh (48V; 105Ah)

AC uitgang

220 ~ 240 / **5000W** (Rated) ; 7000W (Peak)

USB-A Uitgang

5V /3A; 9V/1,8A; 12V/1.5A (18W Max)

USB-C uitgang

5V/3A; 7V/2,4A; 9V/1,8A; 12V/1,5A

AC-laadingang

220 ~ 240 Va.c / 16A Max 2500 Max

PV (Anderson)-ingang

12 ~ 150 Vd.c 15A Max 2100W Max

Golfvorm

Sine Wave

Afmetingen

852.5*512*502mm

Gewicht

68,3kg

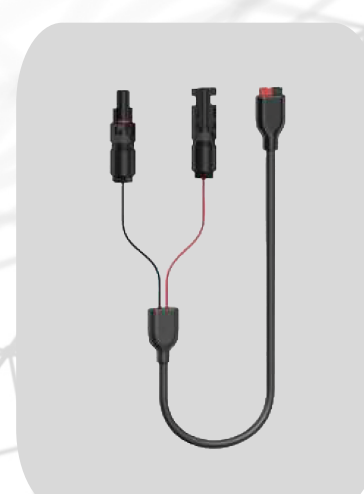
Standaard accessoires



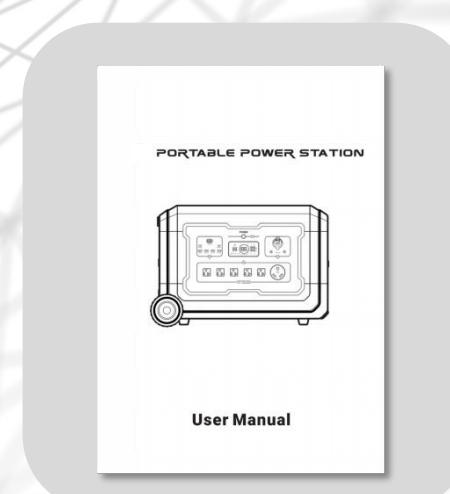
5000W draagbare powerstation



AC-opladekabel

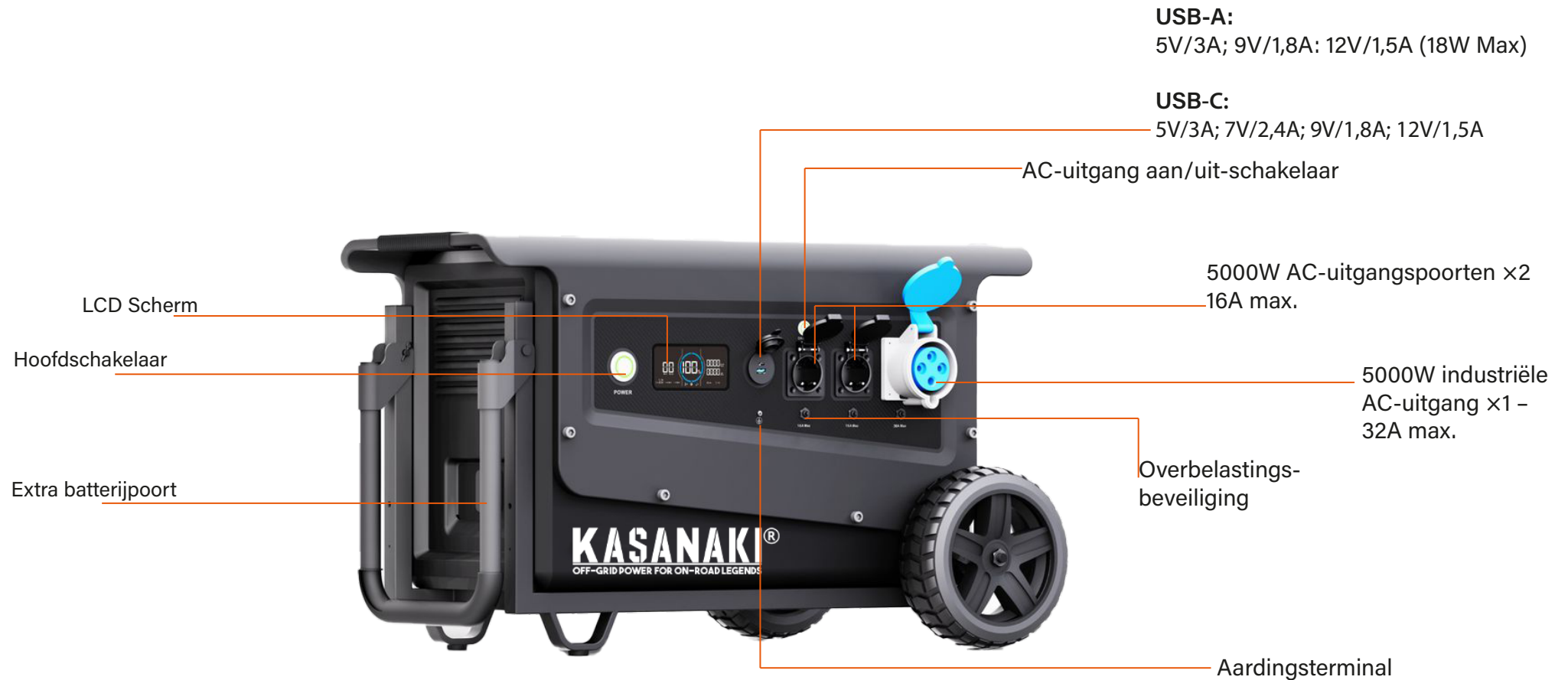


Anderson naar
MC4-kabel



Gebruikershandleiding
Garantiekaart

Functiebeschrijving

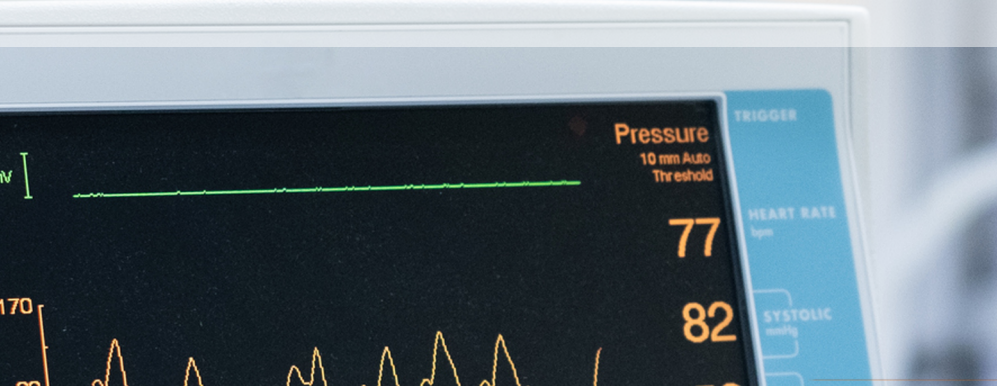


Functiebeschrijving

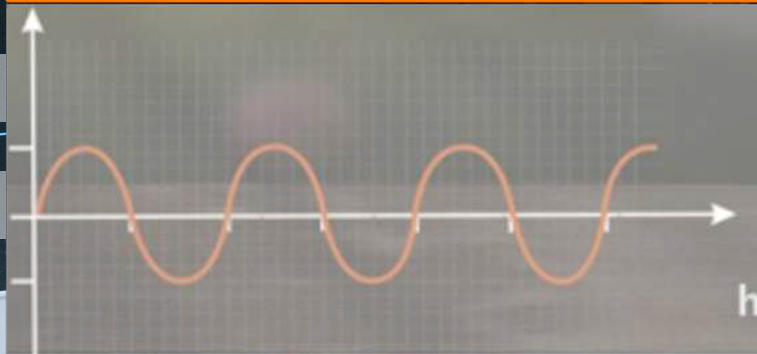


AC Uitgang

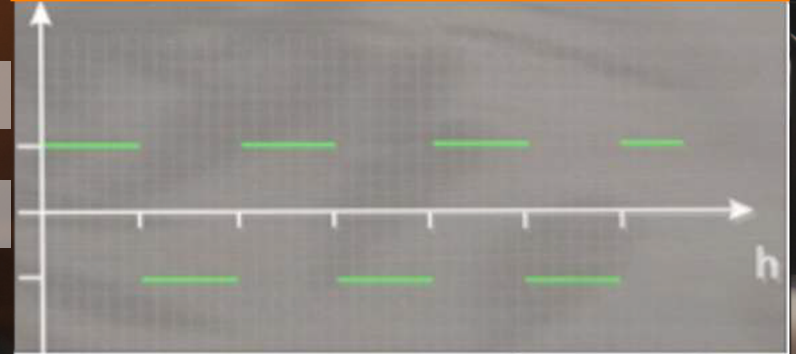
Zuivere sinusgolf Geschikter voor elektrische apparaten



Zuivere sinusgolf - geen schade aan elektrische apparaten



Gecorrigeerde sinusgolf - geen schade aan elektrische apparaten



110V/220V
-110V/-220V

110V/220V
-110V/-220V

AC Ingang

EPS-omschakeltijd $\leq 20\text{ms}$

EPS-laadvermogen + uitgangsvermogen $\leq 5000\text{W}$

Prioriteit voor uitgang boven laden

Langzaam laden: 1250W

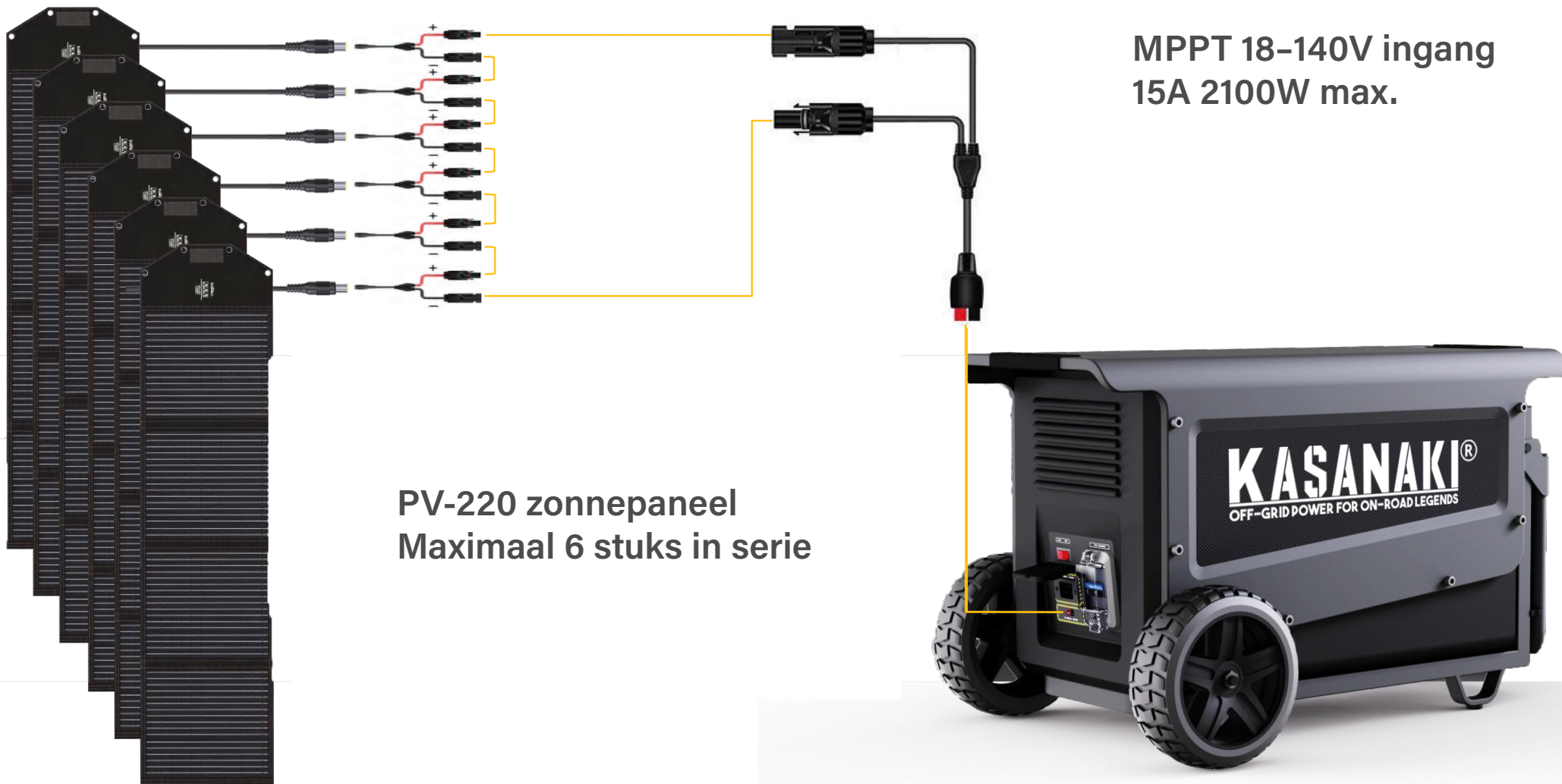
Snel laden: 2500W

Snelle laadtijd

0-80% 2H , 0-100% 2,5H



PV Ingang



PV-220 zonnepaneel
Maximaal 6 stuks in serie

MPPT 18-140V ingang
15A 2100W max.

KASANAKI®
OFF-GRID POWER FOR ON-ROAD LEGENDS

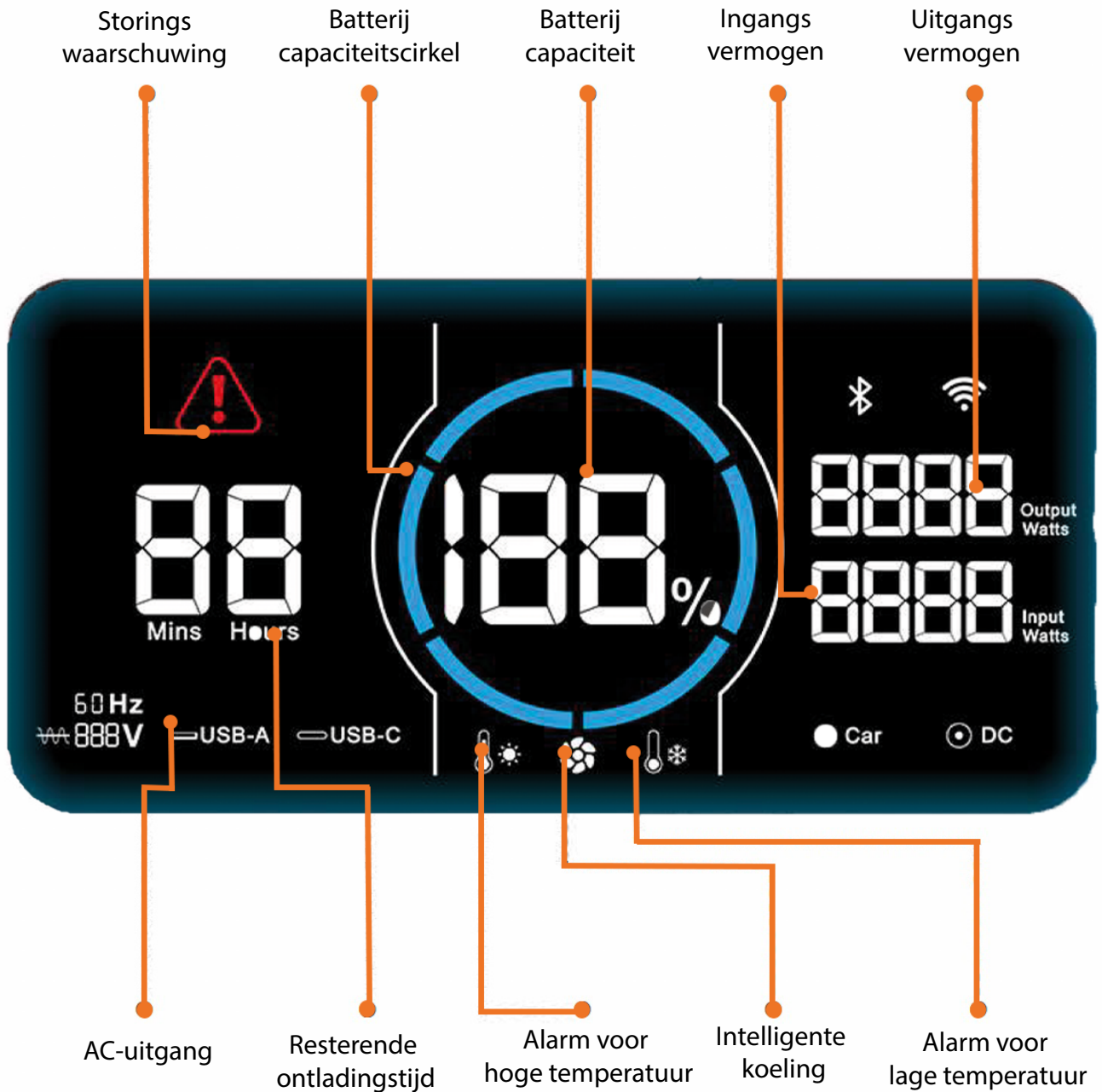
MPPT

Dynamische tracking van het maximale vermogen van het zonnepaneel
De overdrachtsefficiëntie is 15% hoger dan zonder MPPT

+ 15 %



Slim HD LCD-display



Extra Batterij

5040Wh
K5R

+

5040Wh
K5-BAT

Ondersteunt maximaal 15 K5-BAT batterijpacks

Aanbevolen wordt om minder dan 6 K5-BAT batterijpacks te combineren vanwege spanningsverlies in de verbindingkabel

