

nrg®

Robuust en veilig stroom afnemen op de bouwlocatie.

De NRG laadpaaladapter, standaard gekoppeld aan het energiemonitoringsysteem van NRG voor realtime inzicht.

Laadpaaladapter

powered by nrg



De inzet van openbare laadpalen voor bouwstroom groeit razendsnel. Aannemers en projectleiders verwachten een snelle, veilige en betrouwbare oplossing zonder gedoe.

Je bent op zoek naar een methode om eenvoudig stroom af te nemen van een openbare laadpaal met volledig inzicht in het verbruik, een betrouwbare melding bij overbelasting en goedkeuring vanuit de operator en de gemeente, zonder verrassingen tijdens of achter het gebruik.

Een oplossing die op elke bouwlocatie inzetbaar is en tegelijk voldoet aan de eisen van CPO's en gemeenten.

NRG biedt deze oplossing met de **laadpaaladapter**, standaard gekoppeld aan het **energiemonitoringssysteem van NRG** en de **Bouwlaadpas**: robuust, transparant en betrouwbaar.

De NRG laadpaaladapter

De NRG laadpaaladapter is een robuuste en veilige methode om stroom af te nemen van een type 2 laadpaal voor andere doeleinden dan het laden van elektrische voertuigen, zoals bouwprojecten, evenementen en filmproducties.

De robuuste behuizing is geschikt voor buitengebruik en beschikt standaard over een vergrendeld **32A/5P CEE-contact**. Daarmee maak je in één handeling een veilige, conforme aansluiting op elke openbare laadpaal.

De laadpaaladapter wordt standaard **gekoppeld aan het energiemonitoringsysteem van NRG** voor realtime inzicht in beschikbaar vermogen, het werkelijke verbruik per fase en automatische alarmering bij overbelasting.

Standaard geleverd met een **NRG Bouwlaadpas**, zodat je gebruik volledig conform de eisen van CPO's en gemeenten verloopt.

nr^g laadpaaladapter

- Robuuste behuizing voor buitengebruik
- 32A/5P CEE-aansluitcontact
- Realtime data via NRG energiemonitoring



Belangrijke features

- Veilig stroom afnemen via een type 2 laadpaal
- Standaard 32A/5P CEE-aansluitcontact
- Robuuste behuizing voor buitengebruik
- Vergrendelde CEE-contacten voor maximale veiligheid
- Standaard gekoppeld aan het NRG energiemonitoringsysteem
- Automatische alarmering bij overbelasting
- Inclusief NRG Bouwlaadpas voor goedkeuring vanuit de gemeente

Specificaties

Aansluitcontact

- Standaard 32A/5P CEE-contact
- CEE-stopcontact vergrendelt de kabel na aansluiten

Inzetbaarheid

- Robuuste behuizing voor buitengebruik
- Direct inzetbaar op de bouwlocatie
- Standaard met NRG energiemonitoring

Standaard meegeleverd

- NRG Bouwlaadpas (op naam)
- Beknopte gebruikershandleiding
- Toegang tot het NRG energiemonitoringsysteem

Energiemonitoring

- Laadpaaladapter met realtime energiemonitoring
- Alarmering bij uitval
- Automatische alarmering per sms en e-mail

Realtime inzicht via energiemonitoring

De NRG laadpaaladapter is standaard gekoppeld aan het energiemonitoringssysteem van NRG. Via een eigen online dashboard krijg je realtime inzicht in het verbruik per project. De NRG laadpaaladapter is de schakel tussen de laadpaal en het dashboard.

Inzicht in beschikbaar vermogen

Zie precies welk vermogen via de laadpaal afgenomen kan worden, voordat je belast.

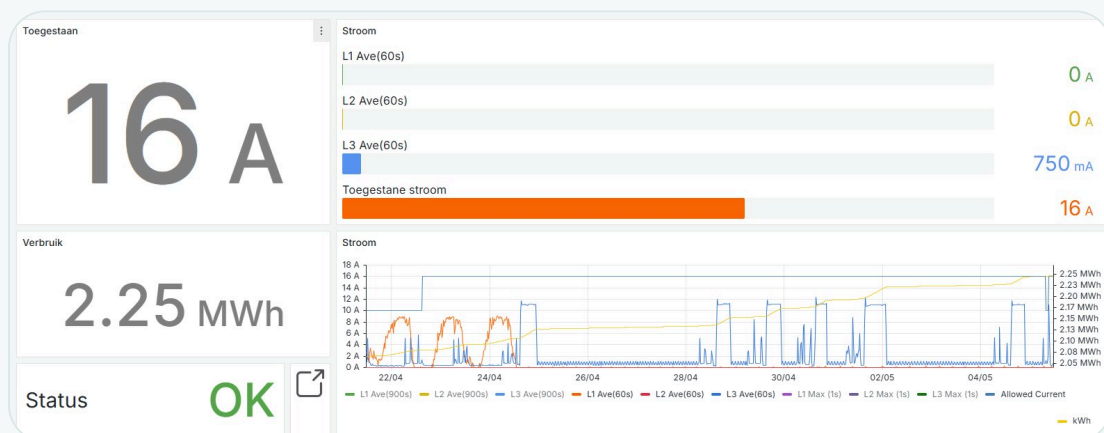
Inzicht in verbruik

Per fase zichtbaar wat er werkelijk wordt afgenomen, direct in het portal.

Automatische alarmering

Bij dreigende overbelasting volgt direct een sms- of e-mailmelding, zodat je tijdig kunt bijsturen.

Realtime data, één dashboard. Direct grip op je bouwstroom.



De NRG Bouwlaadpas

Voor veilig en betrouwbaar gebruik is in veel gemeenten de inzet van een Bouwlaadpas verplicht. De pas wordt door alle bekende CPO's erkend als afwijkende laadpas, waardoor specifieke functies van de laadpaal in afstemming kunnen worden uitgeschakeld. Dit geeft volledige zekerheid bij gebruik van de laadpaaladapter.

Bij inzet van de Bouwlaadpas inclusief adapter is het verplicht het gebruik te melden via stroomkaart.nl. Op basis van deze melding wordt schriftelijk akkoord aangevraagd bij de desbetreffende gemeente.

nrg® bouwlaadpas

- Erkend door alle bekende CPO's in de openbare ruimte
- Persoonlijke pas op naam van bedrijf of gebruiker
- Tarief: CPO-tarief + €0,05 per kWh
- Aanvragen via bouwlaadpas.nl





Over NRG Group

NRG Group is jouw partner in slim energiemanagement. Wij combineren technische expertise, strategisch advies en praktische uitvoering om organisaties grip en inzicht te geven in hun energie. Zo helpen we bedrijven en overheidsorganisaties om efficiënter, duurzamer en toekomstgericht met energie om te gaan.

nrggroup.nl