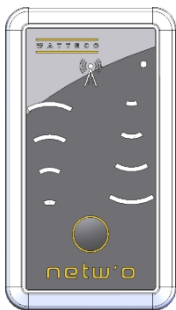




# Quick Start GUIDE



**Netw'O**  
50-70-136

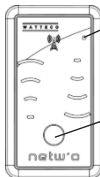


# 1 Start Start



Richten Sie das Gerät in Ihrem LoRaWAN®-Netzwerk mit den , die auf einer sicheren Plattform zur Verfügung gestellt werden.

Provisionieren Sie das Gerät in Ihrem LoRaWAN®-Netzwerk mit den auf einer sicheren Plattform verfügbaren Schlüsseln.



Grüne LED  
Grüne LED

Taste  
Button

**EIN:** Grüne LED blinkt / flashing green LED

<b>Ton: Piepton</b> <b>Ton: Piepton</b>	<b>Melodie + Piepton: Netzwerksuche</b> <b>Melodie + Piepton: Netzwerksuche</b>
	<b>Warten / Wait</b>

**AUS:** Grüne LED aus / green LED OFF  
>5 Sek.

<b>Ton: Piepton</b> <b>Ton: Piepton</b>	<b>Ausschalten</b> <b>Ausschalten</b>
	<b>Warten / Wait</b>

Video / Video:  
EIN – AUS



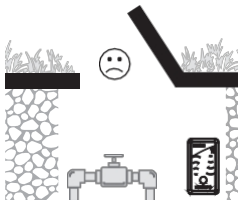
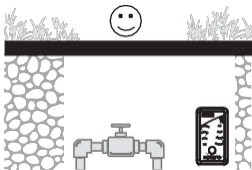
<https://www.watteco.fr/assistance/tutoriels-video/>

## 2

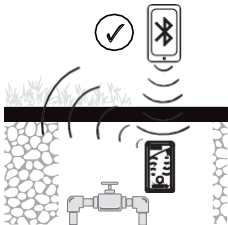
# Anwendungskontext Funkausbreitung

Versetzen Sie sich in den realen Kontext der Verwendung des Endprodukts (Tür, geschlossene Platte usw.) / Put yourself in the real context of the use of the end product (door, closed plate, ...)

der Verwendung des Endprodukts (Tür, geschlossene Platte, ...)



Verwenden Sie die Anwendung (QR-Code auf der vorherigen Seite), um die Funkfrequenzen anzuzeigen / Verwenden Sie die Anwendung (QR-Code auf der vorherigen Seite), um die Funkfrequenzen anzuzeigen



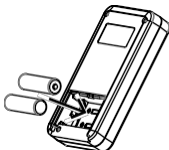
# 3

## Batteriewechsel Batteriewechsel



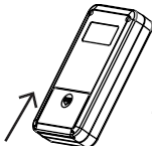
Öffnen Sie die Basis, indem Sie die Basis auf der Rückseite des Gehäuses nach unten schieben.

Öffnen Sie die Basis, indem Sie die Basis an der Rückseite des Gehäuses nach unten schieben.



Ersetzen Sie die Batterien (wiederaufladbar oder nicht) unter Beachtung der Richtung und des Typs: AA-Batterie 1,5 V.

Ersetzen Sie die Batterien (wiederaufladbar oder nicht) unter Beachtung der Richtung und des Typs: AA 1,5-V-Batterie.



Schließen Sie die Basis, indem Sie sie in das Gehäuse schieben.

Schließen Sie den Sockel, indem Sie ihn in das Gehäuse schieben.

# 4

## Eigenschaften Eigenschaften

Referenz / Reference	50-70-136
Klasse / Class	A
Leistungsstufe / Power Level	+14 dBm
Messungen / Measures:	Netzabdeckung / Network coverage
Antenne / Antenna	Intern / Internal
Gehäusematerialien / Casing materials	ABS IL94 V0
Schutzart / IP rating	IP40

Herunterladen / Download:

Android-App



<https://play.google.com/store/apps/details?id=wattec.network>

iOS-App



<https://apps.apple.com/nl/app/netwo/id1603215076>



**SUPPORT-WEBSITE**

<https://support.wattecocom/>



**ZERTIFIZIERUNGEN**

Watteco, vertreten durch JC LE BLEIS, erklärt, dass die Funkausrüstung vom Typ 50-70-136 der Richtlinie 2014/53/EU (RED) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar:  
<https://www.wattecocom/assistance/centre-de-telechargement/>

Watteco, vertreten durch JC LE BLEIS, erklärt, dass die Funkausrüstung vom Typ 50-70-136 der Richtlinie 2014/53/EU (RED) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar:  
<https://www.wattecocom/assistance/download-center/>

Übersetzt mit DeepL



# WATTECO

IoT-Gerätehersteller

**Vielen Dank, dass Sie  
sich für Produkte von  
WATTECO entschieden  
haben.**

***Vielen Dank, dass Sie  
sich für WATTECO-  
Geräte entschieden  
haben***

Übersetzt mit DeepL



**iot-shop**