



Fronius Wattpilot Flex Home 11 C6 / Home 22 C6 / Pro 11 C6E / Pro 22 C6E

Installation und Inbetriebnahme

Standort-Wahl und Montagelage

Standort-Wahl

Der Wattpilot kann an Orten mit eingeschränktem oder uneingeschränktem Zugang im Innen- und Außenbereich installiert werden. Das Gerät unterstützt keine optionale Belüftungsfunktion.

Bei der Standort-Wahl folgende weitere Kriterien beachten.



Der Wattpilot ist für den Betrieb im Außenbereich mit und ohne direkte Sonneneinstrahlung geeignet. Bei direkter Sonneneinstrahlung und folgenden Ladeströmen tritt eine Leistungsreduzierung ein:

- Reduzierung von 3x32 A auf 3x27 A bei einer Temperatur von 45°C über einen Zeitraum von 1 Stunde.



Der Wattpilot ist für den Betrieb in gut belüfteten Innenräumen geeignet.



Den Wattpilot nicht in Räumen mit erhöhter Gefahr durch Ammoniakgase betreiben.

Umgebungsbedingungen siehe Technische Daten auf Seite (→).

VORSICHT!**Achtung vor Verziehen der Montagehalterung auf unebenem Untergrund.**

Ein unebener Untergrund kann ein Verziehen der Montagehalterung verursachen, wodurch ein Aufstecken des Wattlepilot nicht mehr möglich ist.

Geeigneten Standort mit ebenem Untergrund wählen.

HINWEIS!**Die Nichtbeachtung der Meldepflicht kann zu rechtlichen Konsequenzen führen.**

Bei Nichteinhaltung der Meldepflicht können Sanktionen oder Bußgelder verhängt werden.

Erkundigen Sie sich beim Netzbetreiber, ob im Zielland eine Meldepflicht für Ladestationen besteht.

Melden Sie gegebenenfalls die Ladestation dem zuständigen Netzbetreiber, um rechtliche Konsequenzen zu vermeiden.