



Die neue Tesla Powerwall 3

Ein kompakter Privathaushalt-Stromspeicher mit integriertem Solarstrom-Wechselrichter und einfacher Systemerweiterung.

Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis

- Der integrierte Wechselrichter erfordert weniger Bauteile, was die Installation vereinfacht
- Die Powerwall empfängt drahtlose Updates, um neue Funktionen hinzuzufügen und vorhandene zu verbessern, wie z. B. Laden mit Solarstrom, zeitbasierte Steuerung und virtuelle Kraftwerke

Mehr Einsparungen

- Der integrierte Solarstrom-Wechselrichter wandelt Solarstrom effizienter in gespeicherten Strom um, wodurch das System mehr Solarstrom gewinnen kann. Gleichzeitig gewährt er die Flexibilität, um ein bestehendes PV-System zu integrieren
- Analyse historischer Stromverbrauchsdaten und Prognosen zur Optimierung des Stromverbrauchs

Höchste Haltbarkeit/Zuverlässigkeit

- Auf einen großen Temperaturbereich ausgelegt
- Regelt die Temperatur intelligent für optimale Leistung auch bei anspruchsvollem Klima

Mehr Leistung

- Bereits ein einziges Gerät kann bei Stromausfall Ihr Haus als Notstromquelle versorgen
- Der integrierte Solarstrom-Wechselrichter wandelt Solarstrom effizienter in gespeicherten Strom um, wodurch das System mehr Solarstrom gewinnen kann

Integration von Elektrofahrzeugen

- Laden mit Solarstrom – Verwenden Sie überschüssigen Solarstrom, um mit Sonnenschein zu fahren
- Netzunabhängiges Laden – Laden Sie Ihr Fahrzeug mit Solarstrom, auch während Stromausfällen



☎ 038204 / 87 99 69

✉ kontakt@fri.energy

🌐 www.fri.energy



Powerwall
Certified Installer