**Intelligente Ladeinfrastruktur für das Eigenheim**

**Sicherheit und Komfort im Fokus**

*Redaktion:*

***Waldecker PR GmbH***

***Büro für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit***

*Ansprechpartnerin:*

*Nina Lechthoff*

*Rügenwalder Weg 1*

*33803 Steinhagen*

*Telefon: +49 1575 4851 786*

*E-Mail:* [*lechthoff@waldecker-pr.de*](mailto:lechthoff@waldecker-pr.de)

*Internet:* [*www.waldecker-pr.de*](http://www.waldecker-pr.de)

***Ubbink GmbH***

*August-Borsig-Straße 30*

*59439 Holzwickede*

*Telefon: ++49 (0)2301 91011 0*

*Fax: ++49 (0)2301 91011 24*

*E-Mail:* [*info@ubbink.de*](mailto:info@ubbink.de)

*Internet:* [*www.ubbink.com*](http://www.ubbink.com)

*Elektromobilität für das eigene Zuhause einfacher, sicherer und effizienter machen: Dabei hilft die Wallbox von Ubbink. Entwickelt für den privaten Bereich, fügt sie sich nahtlos in moderne Energieinfrastrukturen ein – ob als Einzelkomponente oder im Zusammenspiel mit PV-Anlage, Batteriespeicher und Wärmepumpe.*

Mit 3,7 bis 11 kW 3-Phasen-Ladeleistung und breiter Kompatibilität zu Fahrzeugen und Protokollen ermöglicht die Wallbox von Ubbink zukunftssichere Elektromobilität im Eigenheim. Wird sie ins hauseigene Energie-Management-System (EMS) integriert, lässt sich jeder Ladevorgang optimal auf den aktuellen Eigenverbrauch abstimmen, etwa durch gezielte Nutzung von PV-Überschussstrom.

Durch eine wetterfeste Konstruktion und ein mehrstufiges Schutzsystem ist die Wallbox für den Einsatz im privaten Wohnbau optimiert:

* Das robuste Polycarbonat-Gehäuse schützt sie vor Feuchtigkeit, UV-Strahlung und mechanischen Einflüssen. So kann die Wallbox gefahrlos an Hauswand oder Carport montiert werden.
* Das integrierte Schutzsystem überwacht kontinuierlich Spannung, Temperatur und Stromfluss. Es bietet Sicherheit vor z.B. Überlastung, Kurzschluss oder Fremdzugriff.

Auch die Installation verläuft dank Plug and Play zuverlässig: Die Wallbox (H/B/T: 374 x 242 x 174 mm) lässt sich dank vorkonfigurierter Anschlüsse und klar strukturierter Montageanleitung schnell und sauber installieren – ohne aufwendige Programmierung oder Zusatzkomponenten. Das spart Zeit, minimiert Risiken und hilft bei einer reibungslosen Inbetriebnahme.

Die Wallbox von Ubbink überzeugt durch eine Kombination aus intelligenter Steuerung, hoher Sicherheit und praxisgerechter Installation. Zum Zubehörangebot gehören ein Standfuß, EV-Ladekabel und RFID-Karten/-Schlüsselanhänger.

Weitere Infos zu Unternehmen und Angebot stehen auf [www.ubbink.de](http://www.ubbink.de) bereit.



Intelligente Technik, einfache Installation und hohe Sicherheit in Kombination: die Wallbox von Ubbink

**Bild: Ubbink GmbH, Holzwickede**

**Über die Ubbink GmbH**

[Ubbink](https://www.ubbink.com/de/) wurde 1896 in den Niederlanden gegründet und bietet Produkte für sicheres und nachhaltiges Heizen, für ein komfortables wie effizientes Gebäudeklima und Lösungen für den Schutz der Gebäudehülle sowie modernes Energie-Management. Denn Ubbink will die Energieeffizienz im Innenraumklima sowie den Gebäudeschutz neu und nachhaltig gestalten – sowohl als kreativer Ideengeber als auch mit smarten und innovativen Produkten und Dienstleistungen. Dazu gehören beispielsweise die bewährte Steildach- und Befestigungstechnik, aber auch leistungsfähige Energie-Speicher und Lüftungssysteme für den privaten wie für den gewerblichen Bereich.

Seit 2000 ist Ubbink Teil der CENTROTEC Industries. Die CENTROTEC Industries mit Sitz in Deutschland ist spezialisiert auf energieeffiziente Gebäudetechnik und in über 50 Ländern vertreten.

Weitere Infos zum Unternehmen und Angebot stehen auf [www.ubbink.de](https://www.ubbink.com/de/) und im [Vorstellungsvideo der Marke Ubbink](https://www.youtube.com/watch?v=MLrz_-dSyqE) bereit.