

**EU-Konformitätserklärung  
СЕ-Декларация за съответствие**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**производител** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
За употребата на зареждаща станция Webasto**


**Webasto Unite**

<b>Richtlinie</b>	<b>Harmonisierte Normen</b>
<b>Директива</b>	<b>Хармонизирани стандарти</b>
<b>2014/53/EU RED</b>	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
<b>2011/65/EU RoHS</b>	

Ort und Datum der Ausstellung  
Място и дата на издаване

Gilching, den 23.06.2022

i.V.

  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.

  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Оригинална версия на немски език.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Настоящата декларация за съответствие е издадена на  
отговорността на производителя.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-Prohlášení o shodě**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Výrobce** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Pro použití nabíjecí stanice Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Směrnice	Harmonizované normy
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Místo a datum vystavení

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Orignál v německém znění.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.**

**EU-Konformitätserklärung  
EU-Declaration of Conformity**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Manufacturer** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
For the use of the Webasto Charging Station**

**Webasto Unite**

<b>Richtlinie</b>	<b>Harmonisierte Normen</b>
<b>Directive</b>	<b>Harmonised Standards</b>
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Place and Date of issue

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Thermo & Comfort SE

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Original in German version.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of  
the manufacturer.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-overensstemmelseserklæring**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Producent** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Til brug af Webasto ladestation**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Directiv	Harmoniserede standarder
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Sted og dato for udstedelse

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Original version på tysk.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-vastavusdeklaratsioon**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Tootja** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Webasto laadimisjaama kasutamiseks**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direktiiv	Ühtlustatud standardid
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Väljaandmise aeg ja koht

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Algdokument on saksa keeles.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.**

**EU-Konformitätserklärung  
Declaración de conformidad CE**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Fabricante** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Para la utilización del punto de carga Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Directiva	Normas armonizadas
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Fecha y lugar de expedición

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Thermo & Comfort SE

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Versión original en alemán**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva  
responsabilidad del fabricante.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Valmistaja** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Webasto-latausaseman käyttöä varten**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direktiivi	Yhdenmukaistetut standardit
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Myöntämispäikka ja -päivämäärä

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Alkuperäinen versio saksankielinen.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan  
yksinomaisella vastuulla.**

**EU-Konformitätserklärung  
Déclaration CE de conformité**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Fabrikant** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Pour l'utilisation de la station de chargement Webasto**

**Webasto Unite**

<b>Richtlinie</b>	<b>Harmonisierte Normen</b>
<b>Directive</b>	<b>Normes harmonisées</b>
<b>2014/53/EU RED</b>	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
<b>2011/65/EU RoHS</b>	

Ort und Datum der Ausstellung  
Lieu et date de délivrance

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Version originale en langue allemande.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
La présente déclaration de conformité est établie sous la seule  
responsabilité du fabricant.**



**EU-Konformitätserklärung  
Δήλωση συμμόρφωσης CE**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Κατασκευαστής** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Για τη χρήση του σταθμού φόρτωσης Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Οδηγία	Εναρμονισμένα πρότυπα
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Thermo & Comfort SE

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Πρωτότυπη γερμανική έκδοση.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη  
του κατασκευαστή.**

**EU-Konformitätserklärung  
EZ Izjava o sukladnosti**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Manufacturer** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation**

**Za uporabu stanice za punjenje Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direktiva	Usklađene norme
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung

Gilching, den 23.06.2022

Mjesto i datum izdavanja

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Thermo & Comfort SE

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Original na njemačkom jeziku.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo**

**EU-Konformitätserklärung  
CE megfelelőségi nyilatkozat**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Gyártó** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
A Webasto töltőállomás alkalmazásához**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
irányelv	harmonizált szabványok
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Kiállítás helye és dátuma

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Eredeti verzió németül.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége  
mellett adják ki.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE - Dearbhú Comhréireachta**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Déantúsóir** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation**

**D'úsáid stáisiún luchtaithe Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Treoir	Caighdeáin Chomhchuibhithe
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung

Gilching, den 23.06.2022

Áit agus Dáta Eisiúna

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Bunleagan sa Ghearmáinis.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Déanann an fhreagracht eisiach air chun an dearbhú seo a eisiúint ar an monaróir.**

**EU-Konformitätserklärung  
Dichiarazione di conformità CE**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Costruttore** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation**

**Per l'impiego della stazione di carica Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direttiva	Norme armonizzate
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Luogo e data di emissione

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Thermo & Comfort SE

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Versione originale in tedesco.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la  
responsabilità esclusiva del fabbricante.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE atitikties deklaracija**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Gamintojas** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation**

**Skirta „Webasto“ įkrovimo stotelei naudoti**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direktyva	Darnieji standartai
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Išdavimo vieta ir data

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Originali versija vokiečių kalba.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE atbilstības deklarācija**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Ražotājs** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Webasto ladēšanas sistēmas izmantošanai**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direktīva	Saskaņotais standarts
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Izsniegšanas vieta un datums

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert

Webasto Thermo & Comfort SE

Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Dokumenta oriģināls vācu valodā.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE – Dikjarazzjoni ta' Konformità**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Manifattur** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Għall-użu tal-istazzjon tal-iċċarġjar Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Direttiva	Standards Armonizzati
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Post u data ta' hruġ

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Verżjoni oriġinali bil-Ġermaniż.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Din id-dikjarazzjoni tal-konformità qiegħda tinhareġ taħt ir-  
responsabbiltà unika tal-manifattur.**



**EU-Konformitätserklärung  
CE-Conformiteitsverklaring**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Fabrikant** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Voor het gebruik van de Webasto laadstation**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Richtlijn	Geharmoniseerde normen
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Plaats en datum van afgifte

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Originele versie in het Duits.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige  
verantwoordelijkheid van de fabrikant.**

**EU-Konformitätserklärung  
Deklaracja zgodności WE**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Producent** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Dotyczy użytkowania stanowiska ładowania Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Dyrektywa	Normy zharmonizowane
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Miejsce i data wystawienia

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Wersja oryginalna w języku niemieckim.**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną  
odpowiedzialność producenta.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-Declaração de Conformidade**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Fabricante** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Para utilização do pontos de carga Webasto**

**Webasto Unite**

<b>Richtlinie</b>	<b>Harmonisierte Normen</b>
<b>Diretiva</b>	<b>Normas harmonizadas</b>
<b>2014/53/EU RED</b>	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
<b>2011/65/EU RoHS</b>	

Ort und Datum der Ausstellung  
Local e data de emissão

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Versão original em alemão**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva  
responsabilidade do fabricante.**

**EU-Konformitätserklärung  
Declarație de conformitate CE**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Producător** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Pentru utilizarea statiei de incarcare masini electrice**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Directivă	Standarde armonizate
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Locul și data eliberării

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Versiunea originală în limba germană**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea  
exclusivă a producătorului.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-försäkran om överensstämmelse**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Tillverkare** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
För användning av laddningsstation från Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Directiv	Harmoniserade normer
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Plats och datum för utfärdandet

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Original i tysk utgåva**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget  
ansvar.**

**EU-Konformitätserklärung  
Izjava o skladnosti ES**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE  
**Manufacturer** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation  
Za uporabo Webasto polnilne postaje**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Directiva	Harmonizirani standardi
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Kraj in datum izdaje

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Originalna verzija je v nemškem jeziku**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.**

**EU-Konformitätserklärung  
CE-Vyhlásenie o zhode**



**Hersteller** Webasto Thermo & Comfort SE

**Manufacturer** Friedrichshafener Straße 9  
82205 Gilching  
Germany

**Für die Verwendung des Webasto Ladestation**

**Pre použitie dobíjacej stanice Webasto**

**Webasto Unite**

Richtlinie	Harmonisierte Normen
Smernica	Harmonizované normy
2014/53/EU RED	EN ISO 12100:2010 EN IEC 61851-1:2019 EN IEC 62311:2020 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN IEC 61851-21-2:2021
2011/65/EU RoHS	

Ort und Datum der Ausstellung  
Miesto a dátum vydania

Gilching, den 23.06.2022

i.V.  
M. Bauer  
VP Business Line Energy Mgmt  
Product Portfolio Management Energy  
CS  
Webasto Thermo & Comfort SE

i.A.  
J. Belz  
Certification & Compliance Expert  
Webasto Roof & Components SE

**Original in deutscher Fassung.  
Pôvodná verzia v nemčine**

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser  
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť  
výrobcu.**