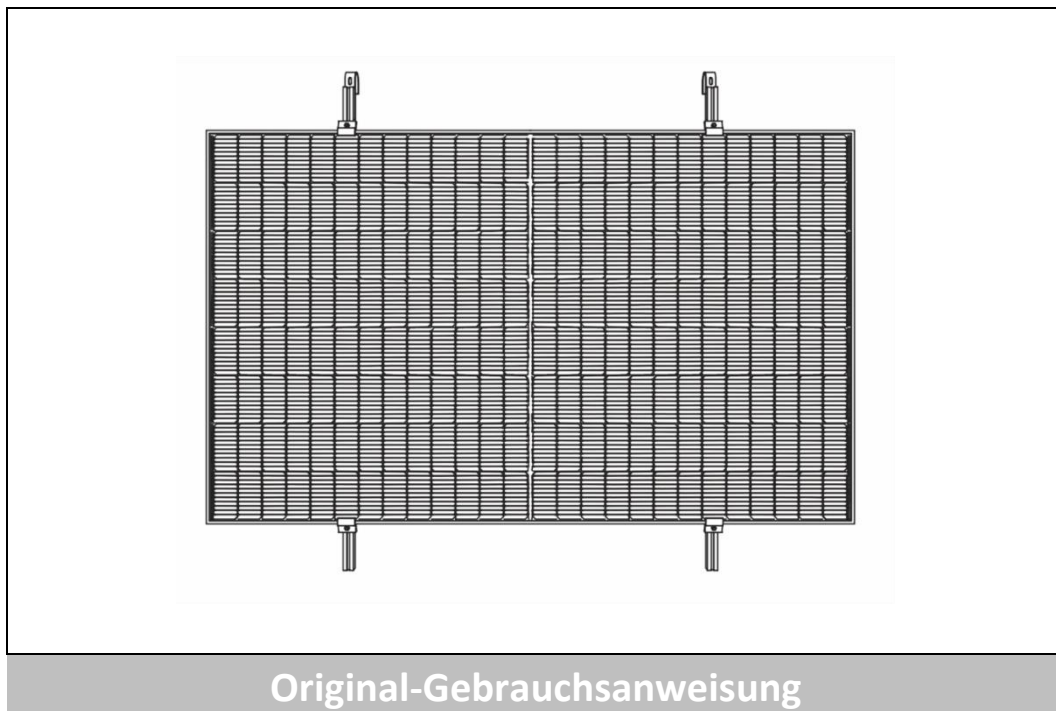


Balkonkraftwerk LUX



ACHTUNG:

Vor der Montage und Inbetriebnahme die Anleitung vollständig und sorgfältig lesen. Sie enthält wichtige Informationen zur Montage und Verwendung.

WICHTIG: FÜR SPÄTERE BEZUGNAHME AUFBEWAHREN. SORGFÄLTIG LESEN!

Inhaltsverzeichnis

1.	Allgemeines	3
1.1.	Produktübersicht	3
1.2.	Generelle Hinweise.....	3
1.3.	Gewährleistung.....	3
2.	Informationen zur Gebrauchsanweisung	3
2.1.	Verfügbarkeit der Gebrauchsanweisung.....	3
2.2.	Zielgruppen der Gebrauchsanweisung.....	4
2.3.	Informationen zur Übersetzung	4
2.4.	Symbolerklärung.....	4
2.5.	Allgemeines zur Gebrauchsanweisung.....	5
2.6.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
2.7.	Allgemeine Sicherheitshinweise.....	5
3.	Produktmerkmale.....	6
3.1.	Technische Daten	6
3.2.	Produktbeschreibung	7
4.	Lieferumfang.....	7
5.	Montage	8
5.1.	Sicherheitshinweise.....	8
5.2.	Aufbau des Produkts	8
6.	Anwendung.....	12
6.1.	Sicherheitshinweise.....	12
6.2.	Erstinbetriebnahme.....	12
6.3.	Betrieb	12
7.	Fehlerbehebung.....	12
8.	Wartung und Pflege.....	13
8.1.	Sicherheitshinweise.....	13
9.	Demontage	13
9.1.	Sicherheitshinweise.....	13

9.2. Allgemeine Hinweise	13
Elektro- und Elektronikgeräte - Informationen für private Haushalte	14

Liebe Kundin und lieber Kunde,

vielen Dank, dass du dich für ein Produkt der **Home Deluxe GmbH** entschieden hast. Wir wünschen dir viel Freude mit deinem neuen Balkonkraftwerk LUX.

Die Gebrauchsanweisung unterstützt dich bei der Montage, der Inbetriebnahme, dem Betrieb und der Wartung des Produkts. Die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitshinweise müssen sorgfältig und vollständig gelesen werden. Beachte diese Hinweise, um Gefahren zu vermeiden.

1. Allgemeines

1.1. Produktübersicht

Modell: Balkonkraftwerk LUX | Artikel-ID: 20720 | Varianten-ID: 49718

1.2. Generelle Hinweise

Um unserem Anspruch gerecht zu werden, verbessern wir stetig die Qualität, vereinfachen die Montage, Bedienung oder passen die Produkte den Kundenwünschen an. Aufgrund dieser Veränderungen befindet sich die aktuelle Version der Gebrauchsanweisung auf unserer Homepage.

Die Bezeichnung „Produkt“ wird in der Gebrauchsanweisung für die „Balkonkraftwerk LUX“ verwendet.

1.3. Gewährleistung

Es bestehen die gesetzlichen Mängelhaftungs- und Gewährleistungsrechte ab Kaufdatum.

Die Home Deluxe GmbH übernimmt für Schäden durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung keine Haftung. Reklamationen, die aufgrund unsachgemäßer Montage oder Nutzung entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Im Fall von Mängeln an dem Produkt, wende dich bitte schriftlich über das Kontaktformular auf unserer Homepage an unseren Kundenservice, unter Angabe des Produktnamens, der Seriennummer und einem Foto vom Typenschild:

Home Deluxe GmbH
Schanzeweg 2
32312 Lübbecke
Deutschland
Tel.: +49 (0)5743 6181-0
www.home-deluxe-gmbh.de

Bei weiteren Fragen steht dir unser Kundenservice über dem Kontaktformular gerne zur Verfügung.

2. Informationen zur Gebrauchsanweisung

2.1. Verfügbarkeit der Gebrauchsanweisung

Die Gebrauchsanweisung ist Bestandteil des Produkts und sollte vollständig und in unmittelbarer Nähe des Produkts aufbewahrt werden.

2.2. Zielgruppen der Gebrauchsanweisung







Die Gebrauchsanweisung muss von jeder beteiligten Person gelesen und beachtet werden, die mit einer der folgenden Tätigkeiten oder der Verwendung einbezogen ist:

- Auspacken
- Montage / Installation
- Inbetriebnahme / Betrieb
- Wartung / Prüfung / Pflege
- Fehlerbehebung / Reparatur
- Entsorgung

2.3. Informationen zur Übersetzung

Die originale Gebrauchsanweisung wurde in deutscher Sprache verfasst. Bei jeder anderen verfügbaren Sprache handelt es sich um eine Übersetzung der deutschen Version.

2.4. Symbolerklärung

Symbol	Symbolerklärung
	WARNUNG Das Symbol weist auf die möglichen Gefahren hin, bei denen tödliche und schwere Verletzungen auftreten können. Bevor der entsprechende Montage- oder Anwendungsschritt ausgeführt wird, muss der entsprechende Hinweis gelesen werden.
	INFO Das Symbol gibt wichtige Hinweise und weist auf Sachschäden hin. Beachte diese, bevor der entsprechende Montage- oder Anwendungsschritt durchgeführt wird, um Probleme zu verstehen und Schäden zu vermeiden.
	CE-Kennzeichnung Das Symbol erklärt die Konformität des Produktes mit den geltenden Anforderungen, die die Europäische Gemeinschaft an uns stellt. Die aktuelle Konformitätserklärung ist auf Anfrage bei der Home Deluxe GmbH erhältlich.
	Gebrauchsanweisung lesen Das Symbol weist darauf hin, dass vor der Montage/Installation und/oder der Bedienung vom Gerät die Gebrauchsanweisung sorgfältig gelesen werden muss.
	Entsorgung von Batterien und Akkus Batterien bzw. Akkus dürfen nicht mit dem Hausabfall entsorgt werden!
	Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten Elektro- und Elektronikgeräte dürfen nicht mit dem Hausabfall entsorgt werden!
	Warnung vor elektrischer Spannung Das Symbol weist darauf hin, nicht mit elektrischer Spannung in Berührung zu kommen.

2.5. Allgemeines zur Gebrauchsanweisung

Die Gebrauchsanweisung bezieht sich auf das Balkonkraftwerk LUX. Sie enthält wichtige Informationen zur Montage, Betrieb, Wartung und Reinigung. Die Gebrauchsanweisung, insbesondere die Sicherheitshinweise müssen sorgfältig vor der Inbetriebnahme des Produkts gelesen werden, bewahre die Gebrauchsanweisung sorgsam auf. Benutze das Produkt nur wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Solltest du das Produkt an Dritte weitergeben, ist diese Gebrauchsanweisung ebenso zu übergeben.

2.6. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt ist hochwertig, langlebig und ausschließlich für den privaten Gebrauch im angemessenen und üblichen Umfang bestimmt bzw. geeignet. Darüber hinaus ist unser Produkt **nicht** für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Eine gewerbliche Nutzung ist nur mit schriftlicher Genehmigung der Home Deluxe GmbH gestattet.

Das Produkt ist ein Balkonkraftwerk zum Erzeugen von Energie.

Verwende das Produkt nur wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Personenschäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstehen oder entstanden sind.

2.7. Allgemeine Sicherheitshinweise

Allgemeine Gefahrenhinweise



- Unsachgemäßer Umgang kann zu erheblichen Personen- und Sachschäden führen. Deshalb dürfen die Montage, Installation, Inbetriebnahme sowie Störungsbehebung, Wartungs- und Reparaturarbeiten, nur von qualifizierten Personen durchgeführt werden.
- Das Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Montiere das Produkt **nur**, wenn der Lieferumfang vollständig und einwandfrei ist.
- Stelle sicher, dass alle Teile unbeschädigt und sachgerecht montiert sind. Bei unsachgemäßer Montage besteht Verletzungsgefahr. Beschädigte Teile können die Sicherheit und Funktion beeinflussen.
- Montiere das Produkt nur auf einen sicheren Ort.
- Nimm keine Veränderungen am Produkt vor
- Kontrolliere in regelmäßigen Abständen die Befestigung.

Gefahr für Kinder



- **Erstickungsgefahr!** Halte Kinder von Verpackungsmaterialien fern.
- Halte Kinder vom Produkt fern.
- Halte Kinder während der Montage des Produkts fern des Aufbauortes. Der Lieferumfang enthält Kleinteile, die verschluckt werden oder zu schlimmen Verletzungen führen können.
- **Kippgefahr!** Das Produkt ist kein Kinderspielzeug, keine Kletterwand oder Sportgerät. Die einzelnen Elemente des Produkts können bei einseitiger Belastung umfallen, die Folge dessen kann der Tod sein.
- Stelle das Produkt nicht direkt oder in unmittelbarer Nähe eines Spielbereiches auf.
- Erkläre den Kindern den richtigen Umgang mit dem Produkt und lass sie während des Spielens niemals unbeaufsichtigt.

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen führen



- Führe keine konstruktiven Veränderungen am Produkt durch.
- Achte auf eine dauerhafte feste Installation des Produkts, um Verletzungen zu vermeiden.
- Nimm das Produkt bei Beschädigung des Netzkabels zur Spannungsversorgung außer Betrieb.

Beschädigungsgefahr



- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.
- Öffne die Verpackung nicht mit scharfen Gegenständen (z.B. Messer, Schere oder ähnlichem), dabei kann das Produkt beschädigt werden. Sei beim Öffnen vorsichtig.
- Steige nicht auf das Produkt.

3. Produktmerkmale

3.1. Technische Daten

Balkonkraftwerk LUX	
Maße (l x b x h)	1722 x 1134 x 30 mm
Leistung (je Modul)	410 W
Systemspannung	max. 1500 V DC
Nennspannung (STC)	34,89 V
Nennstrom (STC)	11,76 A
Leerlaufspannung	41,9 V
Anschluss	2x MC4 (+/-)
Spannungsbereich (MPPT)	25 – 55 V DC
Eingangsstrom	max. 2x 13 A
Kurzschlussstrom	max. 2x 19,5 A
Kabel: Länge Negativ / Positiv	400 mm / 300 mm
Steckertyp	MC4
Schutzart (Modul)	IP68
Anzahl Solarzellen	108 stck (182 x 91mm Monocrystalline)
Material Rahmen	Eloxiertes Aluminium
Kabellänge (AC)	5 m
Gewicht (je Modul)	20,5 kg
Mikro Wechselrichter	
Ausgangsleistung	max. 580 W
Schutzart (Wechselrichter)	IP67

3.2. Produktbeschreibung

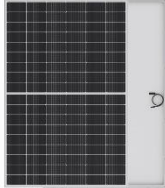

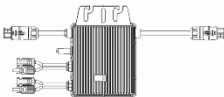






Reduziere Deine Stromrechnung und mach Dich unabhängiger mit dem Balkonkraftwerk. Gleichzeitig leistest Du einen Beitrag zum Klimaschutz. Nutze jetzt die Kraft der Sonnenenergie - direkt auf Deinem Balkon!

Eine saubere und kostenlose Energie für dein Zuhause - das bietet Dir unser Balkonkraftwerk LUX. Das kleine, leistungsstarke Solarsystem ist perfekt für Deinen Balkon oder kleine Dachflächen geeignet. Das Balkon-Solarkraftwerk besteht aus hochwertigen Komponenten für eine lange und zuverlässige Energieversorgung, die einfach zusammengesetzt und montiert werden können (Plug & Play).

4. Lieferumfang

Kontrolliere bei Anlieferung die Verpackung auf äußere Beschädigungen. Des Weiteren kontrolliere unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produkts und aller Komponenten. Montiere das Produkt nur, wenn der Lieferumfang vollständig und unbeschädigt ist.

Komponenten/Teile

Nr.	Beschreibung	Menge	Bilder
1.	Solarpaneel	2	
2.	Schiene	4	
3.	Mikro-Wechselrichter	1	
4.	AC-Kabel	1	
5.	Handbuch	1	
6.	Schraubenschlüssel	1	
7.	Haken	4	
8.	Klemme	8	
9.	Schraubenset	20	

5. Montage

5.1. Sicherheitshinweise

Alle Informationen für die Sicherheit und der Gesundheit müssen gelesen werden.

Bei der Installation des Produkts sind die nationalen Rechtsvorschriften und die Anschlussbedingungen des Netzbetreibers zu beachten.

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang bei der Montage kann zu Verletzungen führen



- Bitte stelle sicher, dass die Pakete oben geöffnet werden. Sei beim Öffnen sehr vorsichtig, da sich zerbrechliche Teile und Glas in den Paketen befinden.
- Kontrolliere unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produktes und aller Teile.
- Montiere das Produkt **nur**, wenn der Lieferumfang vollständig und einwandfrei ist.
- Stelle das Produkt nur auf einen sicheren Standort auf.
- Prüfe vor der Installation des Produkts, das der Standort diese Belastung dauerhaft standhält.
- Benutze das richtige Befestigungsmaterial.
- Halte unbedingt die Montagemaße ein und benutze das mitgelieferte Montagematerial.
- Die Zuleitungen dürfen nicht unter hoher Zugspannung ausgesetzt werden.
- Die Zuleitung dürfen nicht dauerhaft Flüssigkeiten ausgesetzt werden.
- Bedienungsfehler, Montagefehler oder Schäden, die durch die Montage entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.
- Für den Aufbau des Produkts sind mindestens 2 Personen erforderlich.
- Trage bei der Montage Schutzkleidung, wie Sicherheitsschuhe und Schutzhandschuhe.

5.2. Aufbau des Produkts

Das Produkt wird zerlegt geliefert und ist mit geringem Aufwand zu montieren. Beachte die Aufbauhinweise genau. Bei nicht Einhaltung ist die Funktion und Sicherheit des Produkts nicht gewährleistet.

Benötigte Werkzeuge

	Schraubenschlüssel		Maßband
	Wasserwaage		Cuttermesser



- Folgenden Anweisungen müssen sorgfältig gelesen werden.
- Montiere das Produkt an einen sonnigen Standort, an dem dieses das meiste Sonnenlicht bekommt.
- Das Produkt muss beim Netzbetreiber angemeldet werden.
- Ein Zweirichtungszähler oder ein Zähler mit Rücklauf Sperre muss installiert sein (Der Netzbetreiber prüft dieses).
- Überprüfe deine Elektroinstallation und lasse Steckdose zu einspeisen installieren, sofern diese nicht vorhanden ist.

Die Montage des Produkts ist schnell und einfach. Folge der beiliegenden Anleitung und verbinde deine PV-Anlage über die Steckdose mit deinem Hausnetz (via Plug & Play). Der selbst produzierte Strom wird automatisch von deinen Geräten bevorzugt.

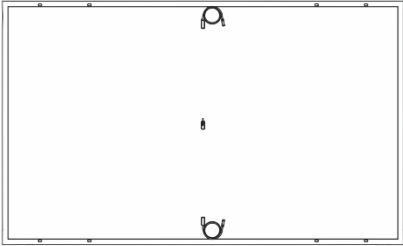
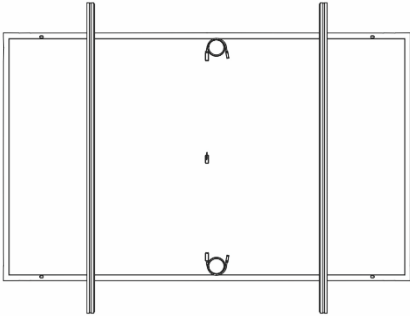
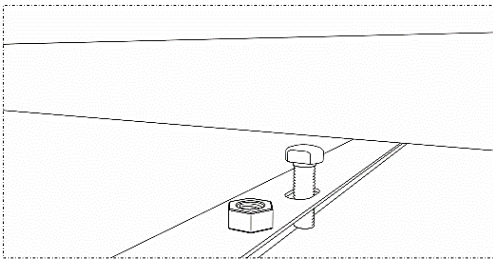
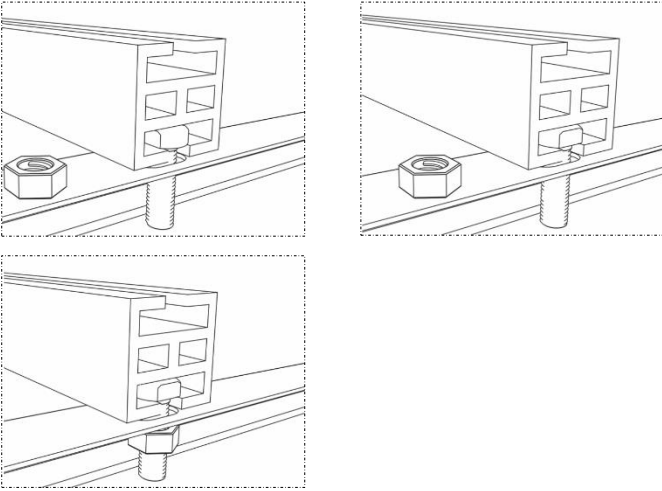
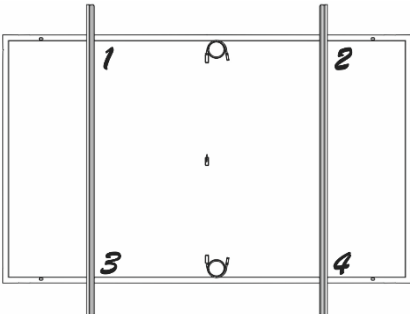
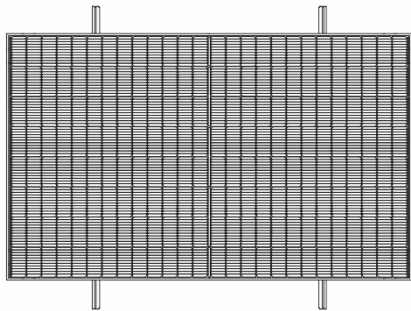
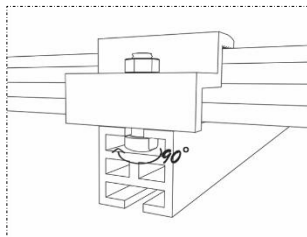
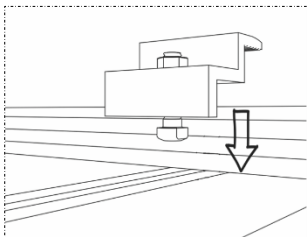
Abbildung	Aufbauschnitt
	<p>Schritt 1</p> <p>Lege das Solarmodul (1) mit der Glasseite nach unten auf eine weiche Unterlage.</p>
	<p>Schritt 2</p> <p>Positioniere die beiden Schienen (2), achte darauf, dass die Schienennut mit den Befestigungslöchern des Solarmoduls übereinstimmt.</p>
	<p>Schritt 3</p> <p>Trenne die Befestigungsschrauben (9) in Bolzen und Mutter und stecke den Bolzen durch das Montageloch am Paneelrahmen, wobei der rechteckige Schraubenkopf nach oben zeigen sollte.</p>
	<p>Schritt 4</p> <p>Stecke den Bolzen in die Schienennut, drehen Sie den Bolzen um 90 Grad, befestige den Schraubenkopf in der Schienennut und ziehe die Mutter mit dem Schraubenschlüssel (6) fest.</p>
	<p>Schritt 5</p> <p>Stecke den Bolzen in die Schienennut, drehe den Bolzen um 90 Grad, befestige den Schraubenkopf in der Schienennut. Ziehe die Mutter mit dem Schraubenschlüssel (6) fest.</p>

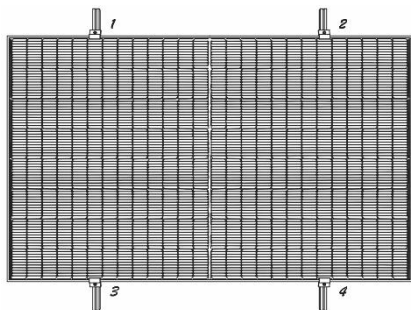
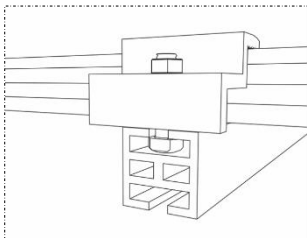
Abbildung	Aufbauschritt
-----------	---------------



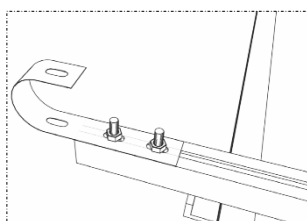
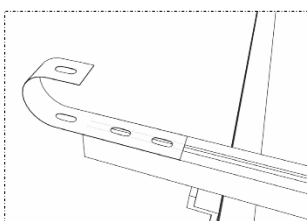
Schritt 6
Drehe das Solarmodul (1) um, so dass die Glasseite nach oben zeigt.



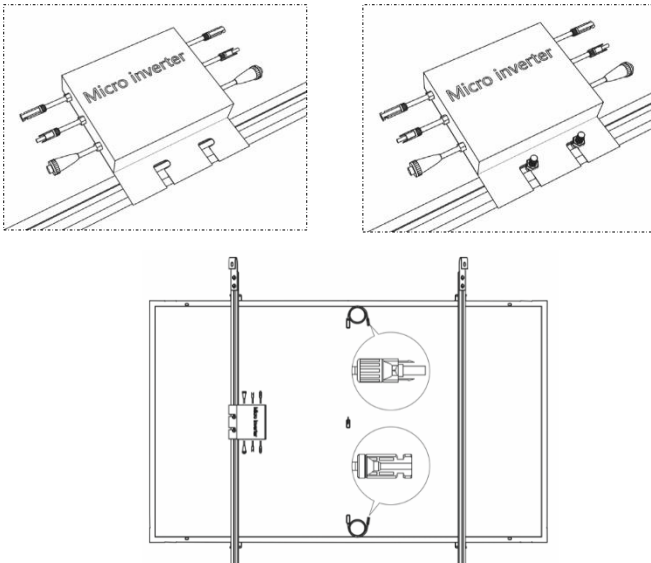
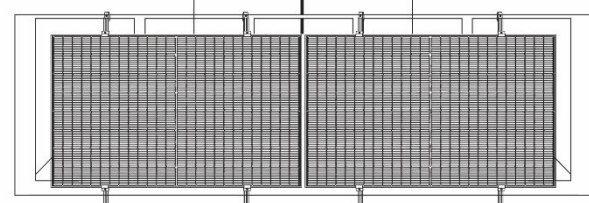
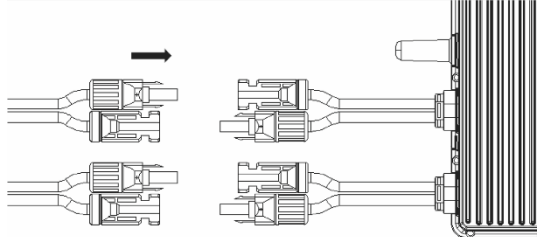
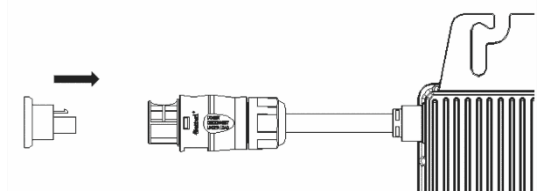
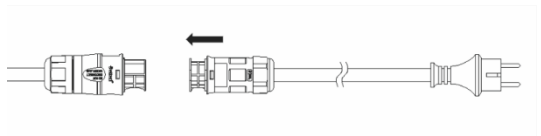
Schritt 7
Verwende die Schraubensätze, um die Endklemme (8) an der Schienennut zu befestigen (siehe Schritt 4) und ziehe die Mutter mit dem Schraubenschlüssel (6) fest.



Schritt 8
Wiederhole den Schritt 7 für die übrigen drei Montagelöcher.



Schritt 9
Auf die gleiche Weise werden die beiden Haken mit 4x Schraube (9) an der Schienennut befestigt.

Abbildung	Aufbauschnitt
	<p>Schritt 10 Auf die gleiche Weise befestige den Micro-Wechselrichter an der Schienennut mit 2x Schraube (9).</p>
	<p>Schritt 11 Wiederhole die Schritte 1 bis 10 mit dem anderen Solarmodul, das dann über das Balkongeländer gehängt wird.</p>
	<p>Schritt 12 Verbinde den DC-Anschluss des Solarmoduls mit dem Mikro-Wechselrichter.</p>
	<p>Schritt 13 Nimm die Schutzkappe (3) heraus und verbinde diese an das kurze AC-Kabel des Mikro-Wechselrichters.</p>
	<p>Schritt 14 Nimm das AC-Kabel heraus und verbinde den AC-Stecker mit dem langen AC-Kabel des Mikro-Wechselrichters.</p>

6. Anwendung

6.1. Sicherheitshinweise

Folgende Informationen für Sicherheit und Gesundheit müssen sorgfältig gelesen werden.

Beim Betrieb des Produkts sind die nationalen Rechtsvorschriften und die Anschlussbedingungen des Netzbetreibers zu beachten.

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang beim Betrieb kann zu Verletzungen führen



- Verwende kein beschädigtes Produkt.
- Keine Veränderungen am Produkt vornehmen.
- Das Produkt ist kein Kinderspielzeug, keine Kletterwand oder Sportgerät. Kindern ist es untersagt mit dem Produkt zu spielen.
- Kontrolliere in regelmäßigen Abständen die Befestigung.
- **Lebensgefahr!** Trenne die Kabel nicht voneinander, wenn die Anlage unter Spannung steht. Ziehe zuerst den Netzstecker.
- **Verbrennungsgefahr!** Berühren des Wechselrichters unter Last ist zu vermeiden, da die Oberfläche heiß ist und es zu Verbrennungen kommen könnte.

6.2. Erstinbetriebnahme

Kontrolliere vor der ersten Inbetriebnahme das Produkt auf Beschädigungen. Das Produkt darf nur unbeschädigt benutzt werden.

Registrierte das Balkonkraftwerk bei der Bundesnetzagentur.

6.3. Betrieb

Überprüfe vor dem Gebrauch des Produkts,

- den ordnungsgemäßen Zustand.
- den elektrischen Anschluss.

7. Fehlerbehebung

Wenn im Betrieb folgende Störungen auftreten, überprüfe bitte folgende Fehlerursachen anhand der folgenden Tabelle. Lässt sich die Störung nicht durch die aufgeführten Maßnahmen beheben, nimm das Produkt außer Betrieb.

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Das Produkt wackelt oder schwingt	<ul style="list-style-type: none"> - Das Produkt steht/hängt auf unebenen Untergrund - Die Befestigungsschrauben haben sich gelöst 	<ul style="list-style-type: none"> - Das Produkt auf einen ebenen Untergrund stellen/hängen - Befestigungsschrauben festziehen
Das Produkt funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> - Sicherung nicht eingeschaltet - Kabel beschädigt - Steckverbindungen löse oder getrennt - Steckdose funktioniert nicht 	<ul style="list-style-type: none"> - Sicherung einschaltet - Kabel ersetzen durch ein Originalkabel - Steckverbindungen kontrollieren evt. neu zusammenstecken - Kontrolliere die Funktion der Steckdose

Tritt ein weiteres Problem mit dem Produkt auf, kontaktiere uns.

8. Wartung und Pflege

8.1. Sicherheitshinweise

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang beim Betrieb kann zu Verletzungen führen



- Vor der Reinigung/Wartung/Pflege ist die Spannungsversorgung des Produkts auszuschalten.
- Führe nicht eigenständig Reparaturen, Wartungen oder Veränderungen an dem Produkt oder Teilen des Systems durch. Reparaturen und Wartungen dürfen nur durch qualifiziertes Fachpersonal durchgeführt werden. Führe Jedoch mindestens jährlich eine Sichtprüfung durch und überprüfe das Produkt auf Mängel.

9. Demontage

9.1. Sicherheitshinweise

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang bei der Demontage kann zu Verletzungen führen



- **Lebensgefahr!** Trenne vor der Demontage das Produkt von der Spannungsversorgung. Bei Berührung mit Spannungsführenden Komponenten kann es zu einem elektrischen Schlag kommen, dieses kann zur Folge Verbrennungen oder den Tod haben.
- Das Produkt hat ein hohes Gewicht und große Abmaße, es sind für die Demontage mindestens 2 Personen erforderlich.
- Sichere das Produkt vor der Demontage gegen abstürzen.

Die Demontage des Produkts ist in umgekehrter Reihenfolge zur Montage durchzuführen. (siehe Kapitel Montage)

9.2. Allgemeine Hinweise



- Entsorge das Produkt und alle Komponenten entsprechend der örtlichen und landesspezifischen Bestimmungen, dadurch werden Schäden für die Umwelt vermieden.
- Unsere Verpackungen sind aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt. Sie können recycelt werden und somit als wertvolle Rohstoffe dienen. Entsorge das Verpackungsmaterial (Kartonagen, Schmutzverpackungen etc.) separat und fachgerecht gemäß den gültigen nationalen Vorschriften.
- Wende dich an den Hersteller, bei Unsicherheit bezüglich der Entsorgung.
- Hinweise zur fachgerechten Entsorgung erhältst du auch bei den örtlichen Entsorgungszentren

Elektro- und Elektronikgeräte - Informationen für private Haushalte



Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Sie haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zerstörungsfrei zu trennen. Altgeräte separieren, um sie für die Wiederverwendung vorzubereiten.



2. Batterien und Akkus

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerätschloss sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten repariert werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des Elektro G eingerichteten Rücknahmestellen abgeben. Ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen finden Sie auf der Internetseite: <https://www.stiftung-ear.de> oder <https://www.take-e-back.de>.

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachte im eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Rücknahmepflicht der Vertreter

Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m² sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen, sind verpflichtet,

- bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen und
- auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft werden und ist auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt.



6. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

- Hersteller-Registrierungsnummer
- Als Hersteller im Sinne des ElektroG sind wir bei der zuständigen Stiftung Elektro-Altgeräte Register (Nordostpark 72, 90411 Nürnberg) unter der folgenden Registrierungsnummer registriert: WEEE-Reg.-Nr. DE86467979

Home Deluxe GmbH

Schanzweg 2

32312 Lübbecke

Deutschland

Tel.: +49 (0)5743 6181-0

www.home-deluxe-gmbh.de

GA-071-00_LUX

2023/03