

Platten ECOSUN U+ / K+ / GS / CR / Basic / VT / IKP / IN / IN-2 / Base; GR-Platten

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein fest installiertes elektrisches Einzelraumheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

ÿ **TW** (0/f2/0/0/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/f3/0/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/0/f4/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/0/0/0/0/f8)

Steuergerätefunktionen nach **TW** -Code (0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontakt details		FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellidentifikationszeichen:		ECOSUN U / U+ / K+ / GS / CR / Basic / VT / IKP / IN / IN-2 / Basic	
		GR-Platten	
Detail	Markieren	Wert Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom} P_{ash}</i>	0,100 – 1,000 kW	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung <i>P_{max,c}</i>	0,100 – 1,000 kW	Mechanischer Thermostat zur	Raumtemperaturregelung NEIN
		elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN	
		Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN	
		elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja	
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
		Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN	
		Fenster-offen-Erkennung NEIN	
		Fernbedienung NEIN	
		adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN	
		Betriebszeitbegrenzung NEIN	
		schwarzer Kugelsensor NEIN	
		Selbstlernfunktion NEIN	
		Regelgenauigkeit Ja	

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

Niedertemperatur-Strahlungsplatten ECOSUN GS+ / CR+; Glaspaneele GR+


Bei diesem Produkt handelt es sich um ein fest installiertes elektrisches Einzelraumheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Steuergerätefunktionen nach TW -Code (0/0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontakt details		FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellkennzeichen: Daten		ECOSUN GS+ / CR+; GR+-Platten	
Markieren	Wert	Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom}</i>	0,300 – 1,050 kW	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (indikativ)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung <i>P_{max,c}</i>	0,300 – 1,050 kW	Mechanischer Thermostat	Raumtemperaturregelung NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN
			Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
			Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN
			Fenster-offen-Erkennung NEIN
			Fernbedienung NEIN
			adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN
			Betriebszeitbegrenzung NEIN
			schwarzer Kugelsensor NEIN
			Selbstlernfunktion NEIN
			Regelgenauigkeit Ja

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:

 Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

Hochtemperaturpaneele ECOSUN S+ / S+ Short / CH


Bei diesem Produkt handelt es sich um ein fest installiertes elektrisches Einzelraumheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Steuergerätefunktionen nach TW -Code (0/0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontakt details		FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellkennzeichen: Daten		ECOSUN S+ / S+ Short / CH	
Markieren	Wert	Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom}</i>	0,260 – 3,600 kW	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung <i>P_{max,c}</i>	0,260 – 3,600 kW	Mechanischer Thermostat	Raumtemperaturregelung NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN
			Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
			Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN
			Fenster-offen-Erkennung NEIN
			Fernbedienung NEIN
			adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN
			Betriebszeitbegrenzung NEIN
			schwarzer Kugelsensor NEIN
			Selbstlernfunktion NEIN
			Regelgenauigkeit Ja

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:

 Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

ECOFLOOR ADSV / ADPSV / PSV / MAPSV Heizkreise

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein elektrisches Fußbodenheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

ÿ **TW** (0/f2/0/0/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/f3/0/0/0/0)


ÿ **TW** (0/0/0/f4/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/0/0/0/0/f8)

Steuengerätefunktionen nach **TW** -Code (0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontaktdetails		FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellkennzeichen: Daten		ECOFLOOR ADSV / ADPSV / PSV / MAPSV Heizkreise	
Markieren	Wert	Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom}</i>	0,045 – 3,400 kW	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (indikativ)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung <i>P_{max,c}</i>	0,045 – 3,400 kW	Mechanischer Thermostat zur	Raumtemperaturregelung NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN
			Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
			Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN
			Fenster-offen-Erkennung NEIN
			Fernbedienung NEIN
			adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN
			Betriebszeitbegrenzung NEIN
			schwarzer Kugelsensor NEIN
			Selbstlernfunktion NEIN
			Regelgenauigkeit Ja

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:

 Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

Heizmatten ECOFLOOR LD / LDTS / LSDTS / CM / A1P / AL-MAT


Bei diesem Produkt handelt es sich um ein elektrisches Fußbodenheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Steuergerätefunktionen nach TW -Code (0/0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontakt details		FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellkennzeichen: Daten		Heizmatten ECOFLOOR LD / LDTS / LSDTS / CM / A1P / AL-MAT	
Markieren	Wert	Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom}</i>	0,045 – 3,400 kW	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung <i>P_{max,c}</i>	0,045 – 3,400 kW	Mechanischer Thermostat	Raumtemperaturregelung NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN
			Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
			Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN
			Fenster-offen-Erkennung NEIN
			Fernbedienung NEIN
			adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN
			Betriebszeitbegrenzung NEIN
			schwarzer Kugelsensor NEIN
			Selbstlernfunktion NEIN
			Regelgenauigkeit Ja

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:

 Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

Heizfolien-Sets ECOFILM SET

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein elektrisches Fußbodenheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

ÿ **TW** (0/f2/0/0/0/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/f3/0/0/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/0/f4/0/0/0/0)

ÿ **TW** (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Steuogerätefunktionen nach **TW** -Code (0/0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontaktdetails		FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellkennzeichen: Daten		ÖKOFILM-SET	
Markieren	Wert	Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom}</i>	0,051 – 0,780 kW	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung <i>P_{max,c}</i>	0,051 – 0,780 kW	Mechanischer Thermostat zur	Raumtemperaturregelung NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN
			Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN
			elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
			Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN
			Fenster-offen-Erkennung NEIN
			Fernbedienung NEIN
			adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN
			Betriebszeitbegrenzung NEIN
			schwarzer Kugelsensor NEIN
			Selbstlernfunktion NEIN
			Regelgenauigkeit Ja

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

ECOFILM F/C Heizfolien Meterware

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein elektrisches Fußbodenheizgerät. Um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es mit einer Steuereinheit ausgestattet sein, die mindestens die folgenden Steuerfunktionen bietet:

- TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)
- TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Steuergerätefunktionen nach TW -Code (0/0/0/0/0/0/f8)

Dieses Produkt benötigt eine Steuereinheit, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 zu erfüllen			
Kontakt details		FENIX Trading sro, Slezská 535/2, 790 01 Jeseník, CZ	
Modellkennzeichen: Daten		ECOFILM F/C	
Markieren	Wert	Einheit	Detail
Erforderliche Steuergerätefunktionen zur Erfüllung der verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103			
Wärmeleistung		Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)	
Nennwärmeleistung	<i>P_{nom} P_{ash}</i>	0,023 – 0,080 kW/m	eine Heizleistungsstufe, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	<i>P_{min}</i>	Nicht kW-bezogen	zwei oder mehr manuelle Stufen, ohne Raumtemperaturregelung NEIN
Maximale Dauerwärmeleistung	<i>P_{max,c}</i>	0,023 – 0,080 kW/m	Mechanischer Thermostat zur Raumtemperaturregelung NEIN
		elektronische Raumtemperaturregelung elektronische NEIN	
		Raumtemperaturregelung mit Tagesprogramm NEIN	
		elektronische Raumtemperaturregelung mit Wochenprogramm Ja	
Weitere Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)			
		Erkennung der Anwesenheit von Personen NEIN	
		Fenster-offen-Erkennung NEIN	
		Fernbedienung NEIN	
		adaptiv gesteuerte Auslösung der NEIN	
		Betriebszeitbegrenzung NEIN	
		schwarzer Kugelsensor NEIN	
		Selbstlernfunktion NEIN	
		Regelgenauigkeit Ja	

Anweisungen zur Demontage, Entsorgung oder Wiederverwertung des Produkts am Ende seiner Lebensdauer:



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den normalen Hausmüll geworfen werden, sondern müssen separat entsorgt und einer Wiederverwertung zugeführt werden. Die Abholung und Wiederverwertung der Produkte am Ende ihrer Lebensdauer muss gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften erfolgen.

In der Tschechischen Republik ist der Hersteller an einem kollektiven Produktrücknahmesystem beteiligt. Geben Sie das Produkt nach Ablauf der Nutzungsdauer an der nächstgelegenen Produktrücknahmestelle (Sammelstelle) zurück.

