## Infrarot Strahlungspaneel Oniris iO

#### Intelligente Steuerung mit Smart Control und Anwesenheitssensor



- Geschlossene Bauart
- Schnelle Heizreaktion
- Aluminium Front
- Aluminium Heizelement + Heizfilm in der Front
- elektronisches Thermostat
- Schutzisoliert, IP 24, Sicherheitsthermostat
- Fixanschluss, 230V
- Anwesenheitssensor, Lüftungsfunktion
- Wochenprogramm
- Lebenszyklusspeicher
- iO Home-Smartcontrol, Steuerung über App (iOS + Android)

Technische Daten	
Spannung	230 Volt AC 50 Hz
Schutzart	IP 24
Leistung	750 - 2000 Watt
Farben	Weiß RAL9016
	<ul> <li>Anthrazit</li> </ul>

Horizontal	Leistung/Watt	Maße/mm (BxHxT)	Gewicht/kg	ArtNr.	Euro/Stk.
Oniris 750iO	750	613 x 615 x 108	11,0	oio750	552,00
Oniris 1000iO	1000	761 x 615 x 108	13,0	oio1000	596,00
Oniris 1250iO	1250	909 x 615 x 108	15,0	oio1250	706,00
Oniris 1500iO	1500	1058 x 615 x 108	18,0	oio1500	832,00
Oniris 2000iO	2000	1205 x 615 x 108	21,0	oio2000	994,00

Vertikal	Leistung/Watt	Maße/mm (BxHxT)	Gewicht/kg	ArtNr.	Euro/Stk.
Oniris 1000iO	V 1000	470 x 1118 x 149	17,0	oiov1000	722,00
Oniris 1500iO	V 1500	470 x 1338 x 149	21,0	oiov1500	878,00
Oniris 2000iO	V 2000	470 x 1560 x 149	24,0	oiov2000	1040,00

Niedrig	Leistung/Watt	Maße/mm (BxHxT)	Gewicht/kg	ArtNr.	Euro/Stk.
Oniris 750iO	N 750	889 x 300 x 110	8,0	oion750	232,00
Oniris 1000iO	N 1000	1038 x 300 x 110	9,0	oion750	758,00
Oniris 1500iO	N 1500	1550 x 300 x 110	14,0	oion750	938,00

Zubehör	Beschreibung	ArtNr.	Euro/Stk.
Cozytouch Gateway	Gateway zur Regelung via App	cozygt	233,00
Standfüße	Standfüße zur mobilen Aufstellung (Set 2 Stk.) Höhe 174cm, weiß	standm	108,00
Standfüße	Standfüße zur Ortsfesten Montage am Boden (Set 2 Stk.), weiß	standoo	163,00
Farbe Anthrazit	Geräte in der Farbe anthrazit	+15%	Aufpreis

Das Strahlungspaneel Oniris iO mit Aluminiumheizelementen, sowie einer Heizfolie an der Aluminiumfront erzielt eine homogene, gleichmäßige Infrarot Wärmeverteilung.

Das digitale Thermostat ermöglicht mehrere Automatikfunktionen, frei einstellbare Tagesprogramme, sowie eine Verbrauchsanzeige zur Optimierung. Die Lüftungsfunktion erkennt das Öffnen und Schließen von Fenstern und wechselt in die niedrigste Temperaturstufe um Energie einzusparen.

Der An- bzw. Abwesenheitssensor mit Lebenszyklusspeicherung passt sich optimal an ihre Verhältnisse an.

Über das integrierte iO Home-Smartcontrol sind alle Geräte App-fähig und lassen sich in allen Funktionen über App steuern (iOS+Android), sowie eine Energieaufzeichnung mit Analyse des Verbrauches (kWh) und der Stromkosten (€) zum wirtschaftlichen Betrieb anzeigen. Zur Regelung via App ist das **Optionale Gateway (Cozytouch)** notwendig, das mit dem Router via Lan-Kabel verbunden wird.



# Infrarot Strahlungspaneel Irisium iO

### **Endlose Evolution - Design aus Corian**



- **■** Endloses Design
- Schnelle Heizreaktion
- Front aus Corian (Mineralwerkstoff DuPont)
- Aluminium Heizelement
- **■** Elektronisches Thermostat
- Schutzisoliert, IP 24, Sicherheitsthermostat
- Fixanschluss, 230V
- **■** Lüftungsfunktion
- **■** Wochenprogramm
- iO Home-Smartcontrol, Steuerung über App (iOS + Android)

Technische Daten	
Spannung	230 Volt AC 50 Hz
Schutzart	IP 24
Leistung	1000 - 1500 Watt
Farbe	Weiß / Corian®

Edles Design aus Corian® von DuPont ist ein innovativer, sehr strapazierfähiger und haltbarer Mineralwerkstoff. Seine recycelbaren Bestandteile machen Corian auch unter Umweltaspekten zu einer hervorragenden Wahl. Der Mineralwerkstoff ist besonders hygienisch und pflegeleicht und ähnelt äusserlich Marmor. Corian besitzt eine sehr gute Wärmeleitfähigkeit und sorgt für eine homogene, sanfte Infrarotstrahlung!

Das digitale Thermostat ermöglicht mehrere Automatikfunktionen, frei einstellbare Tagesprogramme, sowie eine Verbrauchsanzeige zur Optimierung. Die Lüftungsfunktion erkennt das Öffnen und Schließen von Fenstern und wechselt in die niedrigste Temperaturstufe um Energie einzusparen.

Der An- bzw. Abwesenheitssensor mit Lebenszyklusspeicherung passt sich optimal an ihre Verhältnisse an.

Über das integrierte iO Home-Smartcontrol sind alle Geräte App-fähig und lassen sich in allen Funktionen über App steuern (iOS+Android), sowie eine Energieaufzeichnung mit Analyse des Verbrauches (kWh) und der Stromkosten (€) zum wirtschaftlichen Betrieb anzeigen. Zur Regelung via App ist das **Optionale Gateway (Cozytouch)** notwendig, das mit dem hausinternen Router mittels Lan Kabel verbunden wird.

Horizontal	Leistung/Watt	Maße/mm (BxHxT)	Gewicht/kg	ArtNr.	Euro/Stk.
Irisium 1000W H	1000	1100 x 600 x 90	30	603110	1644,00
Irisium 1500W H	1500	1530 x 600 x 90	40	603115	1978,00

Vertikal	Leistung/Watt	Maße/mm (BxHxT)	Gewicht/kg	ArtNr.	Euro/Stk.
Irisium 1000W V	1000	550 x 1600 x 90	33	603210	1944,00
Irisium 1500W V	1500	550 x 1900 x 90	35	603215	2128,00

Zubehör		ArtNr.	Euro/Stk.
Cozytouch-Gateway	Gateway zur Regelung via App	001231	233,00









## Infrarot Strahlungspaneel Agilia iO

### Intelligente Steuerung mit Smart Control und Anwesenheitssensor



- Schnelle Heizreaktion
- Aluminium Front, geschlossene Bauart
- Alu-Diffusor Heizelement + Heizfilm in der Front
- Elektronisches Thermostat
- Schutzisoliert, IP 24, Sicherheitsthermostat
- Fixanschluss, 230V
- Anwesenheitssensor, Lüftungsfunktion
- Wochenprogramm
- Lebenszyklusspeicher
- iO Home-Smartcontrol, Steuerung über App (iOS + Android)

Technische Daten	
Spannung	230 Volt AC 50 Hz
Schutzart	IP 24
Leistung	500 - 2000 Watt
Farbe	Weiß

Das Strahlungspaneel **Agilia iO** mit Alu-Diffusor Heizelement, sowie einer Heizfolie an der Aluminiumfront erzielt eine homogene, gleichmäßige Infrarot Wärmeverteilung.

Das digitale Thermostat ermöglicht mehrere Automatikfunktionen, frei einstellbare Tagesprogramme, sowie eine Verbrauchsanzeige zur Optimierung. Die Lüftungsfunktion erkennt das Öffnen und Schließen von Fenstern und wechselt in die niedrigste Temperaturstufe um Energie einzusparen.

Der An- bzw. Abwesenheitssensor mit Lebenszyklusspeicherung passt sich optimal an ihre Verhältnisse an.

Über das integrierte iO Home-Smartcontrol sind alle Geräte App-fähig und lassen sich in allen Funktionen über App steuern (iOS+Android), sowie eine Energieaufzeichnung mit Analyse des Verbrauches (kWh) und der Stromkosten (€) zum wirtschaftlichen Betrieb anzeigen. Zur Regelung via App ist das **Optionale Gateway (Cozytouch)** notwendig, das mit dem hausinternen Router mittels Lan Kabel verbunden wird.

Туре	Leistung/Watt	Maße/mm (BxHxT)	Gewicht/kg	ArtNr.	Euro/Stk.
Agilia iO 500	500	372 x 530 x 129	5,5	503105	394,00
Agilia iO 750	750	372 x 530 x 129	5,5	503107	430,00
Agilia iO 1000	1000	446 x 530 x 129	6	503110	463,00
Agilia iO 1250	1250	520 x 530 x 129	7,5	503112	502,00
Agilia iO 1500	1500	594 x 530 x 129	9	503115	562,00
Agilia iO 2000	2000	742 x 530 x 129	9	503120	614,00

Zubehör		ArtNr.	Euro/Stk.
Cozytouch-Gateway	Gateway zur Regelung via App	001231	233,00
Standfüße	Standfüße zur mobilen Aufstellung ( Set 2 Stk. ) Höhe 74cm, Weiß	Stand-M	108,00
Standfüße	Standfüße zur ortsfesten Montage am Boden (Set 2 Stk.) Weiß	Stand-OO	163,00











