

KTX4

DRL E-Comfort elektrische radiatorregelingen zijn toepasbaar op de VIP, Oscar, Ekos, Ekos Plus, MultiColom, Gietijzeren, Elegance en Tekno radiatoren. Selecteer de afgifte van het elektrische element nooit groter dan de vermelde afgifte van de radiator bij 75/65/20°C.

Bij een te groot gekozen elektrisch element zal deze onherstelbaar beschadigd kunnen raken. Selecteer het elektrische element nooit meer dan 10% kleiner dan de vermelde afgifte van de radiator bij 75/65/20°C.

Bij een te klein gekozen element (of een te groot geselecteerde radiator) zal de radiator slechts matig warm worden. De radiator moet tot maximaal 95% te worden afgevuld met DRL Thermische vloeistof

T-STUK E-MIX: elektrisch en CV uitvoering

Plaats het T-stuk in de aanvoer en altijd aan de onderzijde van de radiator. Het elektrische verwarmingselement dient in het T-stuk te worden gedraaid. De nog vrije aansluiting op het T-stuk is bedoeld voor aansluiting van de radiator (d.m.v. een radiatorkraan) op het cv systeem.

De retour van de radiator kan worden aangesloten d.m.v. een voetventiel, dit voetventiel mag echter nooit worden afgesloten als de radiator elektrisch in gebruik is. Veiligheid: bij 100% elektrisch gebruik moet of de aanvoer of de retourleiding van de radiator in open verbinding met de c.v. installatie staan.



T stuk-E-MIX Wit of Chroom

DRL E-COMFORT KTX4

Met de elektrische radiatorregeling DRL E-COMFORT KTX4 kunt u uw radiator programmeren en beheren: o.a. verwarmingsperiode (duurtijd), ruimtetemperatuur en stroomverbruik. Dit gebeurt via de DRL E-COMFORT IR afstandsbediening. De DRL KTX4 radiatorregeling heeft een onderscheidend design, getuigt van slimme functionaliteit en is eenvoudig te bedienen. Doordat u uw radiator exact kunt instellen, reduceert u het energieverbruik hiervan aanzienlijk. Elektrische radiatorregelingen kunnen worden toegepast in radiatoren die zijn aangesloten op het CV-systeem.

Bij gebruik binnen CV-systemen kunt u met name in voorjaar en herfst energie besparen: u verwarmt dan alleen daar waar nodig.

De DRL E-Comfort KTX4 regeling is leverbaar in het wit of chroom.



KTX 4
Comfort regeling Wit
Exclusief los element

KTX 4
Los element

Revolutionar Comfort

KTX 4: TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Vierkant design
- Isolatie klasse 1
- PX 5 protectieklasse
- Eenvoudige bediening
- 1/2" buitendraad aansluiting
- 230 Volt
- 300-400-600-800-1000 Watt, koppelbare elektrische weerstand
- Aan/Uit drukknop
- 5-staps ruimtetemperatuurregeling 19-27°C d.m.v. drukknoppen + en -
- LED display
- Timer/droogfunctie 1-2-3-4 uur
- Antivortst functie
- Leverbaar in Wit of Chroom

OPTIONELE WAND/AFSTANDBEDIENING IR

- Vierkant design, klokthermostaat voor gewenste start-, stoptijd en ruimtetemperatuur
- Draadloos
- Radiografische aansturing
- Leverbaar in Wit of Metallic
- 2 jaar fabrieksgarantie



KTX4
Wand/afstandsbediening IR

DRL E-COMFORT

MEG 1.0

DRL E-COMFORT MEG 1.0

Grote voordelen van deze elektrische radiatorregeling zijn: tijdloos design, kleine afmeting, bedieningsgemak, hoge kwaliteit, duurzaamheid en uitvoeringsprecisie. DRL E-Comfort MEG 1.0 heeft een regelmogelijkheid in werkt temperatuur tussen 30-60°C.

Het vermogen is in 5 stappen in te stellen.

Iedere stap + of - betekend 20% meer of minder vermogen.

De lichtindicator geeft aan op welk vermogen het element staat ingesteld (20%/40%/60%/80% of 100%)

De DRL E-Comfort MEG 1.0 regeling is leverbaar in het Wit of Chroom.



MEG 1.0
Comfort regeling Wit
inclusief element



MEG 1.0
Comfort regeling Chroom
inclusief element



Tijdloos Comfort

MEG 1.0: TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Rond design
- Isolatie klasse 1
- IP 54 protectieklasse
- Eenvoudige bediening
- 1/2" buitendraad aansluiting
- 230 Volt
- 300-400-600-800-1000 Watt, koppelbare elektrische weerstand
- Aan/Uit drukknop
- 5-staps temperatuurregeling 30-60°C d.m.v. drukknoppen + en -
- 5 lichtindicatoren voor het in beeld brengen van de actuele en gewenste temperatuur
- Antibevriezingsfunctie
- Leverbaar in Wit of Chroom
- 2 jaar fabrieksgarantie

DRL E-COMFORT KTX 4 Elektrische radiatorregelingen

Prijzen bruto excl. BTW

101

DRL ART.NR.	TYPE	OMSCHRIJVING	VERMOGEN (Watt)	LENGTE L (mm)	KLEUR	CODE: I01	PRIJS €
220020	KTX4	Comfortregeling, exclusief los element			Wit		109
220021	KTX4	Comfortregeling, exclusief los element			Chroom		145
220030	KTX4	Wand/afstandbediening IR			Wit		97
220031	KTX4	Wand/afstandbediening IR			Metalic		97
220040	KTX4	Los element (beschermingsklasse I)	300	310			49
220044	KTX4	Los element (beschermingsklasse I)	400	345			49
220041	KTX4	Los element (beschermingsklasse I)	600	375			49
220042	KTX4	Los element (beschermingsklasse I)	800	485			49
220043	KTX4	Los element (beschermingsklasse I)	1000	575			49
221012	Thermisch	Thermische vloeistof flacon 2 liter					22
221002	T stuk-E-MIX				Wit		20
221003	T stuk-E-MIX				Chroom		21
221903	Samenbouwen en afvullen met thermische vloeistof alle modellen. (exclusief vloeistof)						81



KTX4 Comfortregeling



Wand/afstandbediening IR



KTX4 Los element

DRL E-COMFORT MEG 1.0 Elektrische radiatorregelingen

DRL ART.NR.	TYPE	OMSCHRIJVING	VERMOGEN (Watt)	LENGTE L (mm)	KLEUR	CODE: I01	PRIJS €
220001	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	300	300	Wit		139
220005	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	400	335	Wit		139
220002	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	600	370	Wit		139
220004	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	800	474	Wit		139
220003	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	1000	565	Wit		139
220010	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	300	300	Chroom		145
220014	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	400	335	Chroom		145
220011	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	600	370	Chroom		145
220013	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	800	475	Chroom		145
220012	MEG 1.0	Comfortregeling, inclusief element	1000	565	Chroom		145
221012	Thermisch	Thermische vloeistof flacon 2 liter					22
221002	T stuk-E-MIX				Wit		20
221003	T stuk-E-MIX				Chroom		21
221903	Samenbouwen en afvullen met thermische vloeistof alle modellen. (exclusief vloeistof)						81



MEG 1.0 Comfortregeling



T stuk-E-MIX Wit of Chroom



Thermische Vloeistof

CE

KTX 4: TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Vierkant design
- Isolatie klasse 1
- IPX 5 protectieklasse
- Eenvoudige bediening
- 1/2" buitendraad aansluiting
- 230 Volt
- 300-400-600-800-1000 Watt, koppelbare elektrische elementen
- Aan/Uit drukknop
- 5-staps ruimtetemperatuurregeling 19-27°C d.m.v. drukknoppen + en -
- LED display
- Timer/droogfunctie 1-2-3-4 uur
- Antibevriezingsfunctie
- Leverbaar in Wit of Chroom

OPTIONELE WAND/AFSTANDBEDIENING IR

- Vierkant design, klokthermostaat voor gewenste start-, stoptijd en ruimtetemperatuur
- Draadloos
- Radiografische aansturing
- Leverbaar in Wit of Metalic
- 2 jaar fabrieksgarantie

MEG 1.0: TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Rond design
 - Isolatie klasse 1
 - IP 54 protectieklasse
 - Eenvoudige bediening
 - 1/2" buitendraad aansluiting
 - 230 Volt
 - 300-400-600-800-1000 Watt elektrische elementen
 - Aan/Uit drukknop
 - 5-staps temperatuurregeling 30-60°C d.m.v. drukknoppen + en -
 - 5 lichtindicatoren voor het in beeld brengen van de actuele en gewenste temperatuur
 - Antibevriezingsfunctie
 - Leverbaar in Wit of Chroom
 - 2 jaar fabrieksgarantie
- Snelselect: Door middel van ons SnelSelect-programma kunt u ook via het internet snel, eenvoudig en foutloos selecteren. U kunt het SnelSelect-programma gebruiken via www.snelselect.nl