



## JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200

Sfere filtranti ad alto rendimento per CristalProfi i

Adatto per:   



- Acqua pulita e sana: inserto filtro con sfere filtranti ad alto rendimento per CristalProfi i
- Uso: inserire il cestello filtrante nel filtro.
- Pronto per l'uso nel cestello filtrante (190 ml) con tubo interno
- È possibile pulire le sfere filtranti
- Contenuto: 1 inserto filtro con sfere filtranti ad alta prestazione



Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/60929>



### JBL PROCRISTAL i30 modulo filtrante

Modulo filtro per ProCristal i30





# JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200

## Informazioni sul prodotto

### Acqua pulita e sana

I resti di cibo, piante e le sostanze metaboliche portano al deterioramento della qualità dell'acqua nell'acquario. È necessaria una buona qualità dell'acqua per avere pesci e piante sani. Questa si può ottenere grazie ai diversi filtri e ai differenti materiali filtranti. I filtri aspirano l'acqua dell'acquario, rimuovendo gli agenti inquinanti e i rifiuti.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



# JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200

## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Codice EAN	4014162609298
EAN come codice a barre	
Contenuto	190 ml
Per	50-100 l
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	8,38 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	174 g
Peso netto	152 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	32 g
Plastica piccola	2 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900



Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe d'acqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	2 - 10 cm
Gruppo età animali	Pesci d'acquario piccoli e medi
Volume dell'habitat	50-100 L (50-80 cm)
Materiale	Vetro sinterizzato
Tipo di mangime	-
Colore	bianco / nero
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



## JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-



Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



## JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
IVA	22%
Unità di vendita	3
Volume imballaggio	0.55l
Misure (L/P/A)	74 mm/74 mm/100 mm
Luogo	288
Bancale	864
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	70200080
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	2.6 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	75 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	220 mm
Dati unità imballo 1 altezza	100 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	600 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	320 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	320 mm
Dati unità imballo 2 altezza	320 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL MicroMec CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092900
Testo scontrini vendite	Micromec CPi
Presentazione negli scaffali	-