

## MONTAGEANLEITUNG



# S-15

## Tonabnehmersystem

### ANWENDUNGSBEREICH

Dieses Tonabnehmersystem wird empfohlen für OMNITRONIC BD-1030, DD-1215, BD-1520, BD-1550, DD-2220, DD-2250, DD-3120, DD-3150, DD-3220, DD-3250, DD-4220, DD-4250

### LIEFERUMFANG

Sie erhalten den Tonabnehmer mit Schutzkappe, 2 Befestigungsschrauben, 2 Kontermuttern und 2 Unterlegscheiben.

### INSTALLIEREN/AUSTAUSCHEN DES TONABNEHMERSYSTEMS

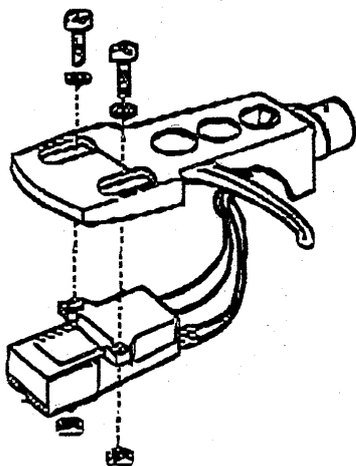
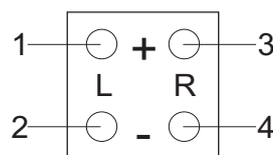
Wenn Sie das System austauschen, lösen Sie die Befestigungsschrauben an der Headshell und ziehen Sie die Verbindungskabel des Tonabnehmersystems ab. Entfernen Sie das alte Tonabnehmersystem aus der Headshell.

Setzen Sie den Nadelschutz auf, damit die Nadel nicht beschädigt werden kann.

Verbinden Sie die Anschlussdrähte der Headshell mit den Anschlussstiften des Tonabnehmersystems und achten Sie darauf, dass die Belegung der Drähte übereinstimmt.

Die verschiedenen Farben bedeuten:

Pin-Nr.:	Farbe:	Kanal und Polung
1	Weiß (L+)	Links, Plus-Pol
2	Blau (L-)	Links, Minus-Pol
3	Rot (R+)	Rechts, Plus-Pol
4	Grün (L-)	Rechts, Minus-Pol



Nach der Montage der Verbindungsleitungen befestigen Sie den Tonabnehmer mit den beiliegenden Schrauben unter dem Systemhalter.

Balancieren Sie den Tonarm aus und stellen die Auflagekraft/Anti-Skating ein (Empfohlenes Auflagegewicht 2,5 g)

### TECHNISCHE DATEN

Gewicht:	5 g
Frequenzgang:	20 - 20 000 Hz
Empf. Auflagekraft:	30 mN
Ausgangsspannung:	5 mV
Abschlusswiderstand:	47 kOhm

## INSTALLATION INSTRUCTIONS



# S-15

## Pick-up-system

### USAGE

This pick-up-system is recommended for OMNITRONIC BD-1030, DD-1215, BD-1520, BD-1550, DD-2220, DD-2250, DD-3120, DD-3150, DD-3220, DD-3250, DD-4220, DD-4250

### DELIVERY

The delivery includes the pick-up-system with stylus cover, 2 fixation screws, 2 nuts and 2 washers.

### INSTALLING/EXCHANGING THE PICK-UP SYSTEM

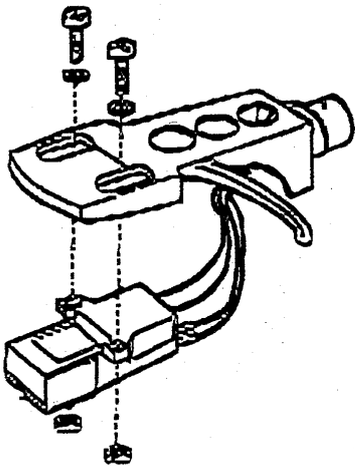
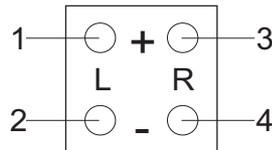
If you are exchanging the system, loosen the tightening screws on the headshell and remove the connection-cables of the pick-up system. Remove the old pick-up system from the Headshell.

Put the stylus cover on the stylus.

Connect the Headshell's connection cables with the terminals of the pickup-system and make sure that the occupation of the cables is correct.

The different colours mean:

Pin-No.:	Used colour:	Channel and poles:
1	White (L+)	Left, plus-pole
2	Blue (L-)	Left, minus-pole
3	Red (R+)	Right, plus-pole
4	Green (L-)	Right, minus-pole



After connecting the connection cables fix the system with the enclosed screws under the Headshell.

Balance the tone-arm and adjust the stylus pressure/Anti-Skating (recommended stylus pressure 2.5 g )

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Weight:	5 g
Frequency response:	20 - 20,000 Hz
Recommended tracking force:	30 mN
Output voltage:	5 mV
Terminal resistance:	47 kOhm