

## Technische Voraussetzungen zum Empfang von DMAX

### **ANALOG**

<b>Satellit:</b>	ASTRA 1C
<b>Position:</b>	19,2° Ost
<b>Transponder-Nummer:</b>	12
<b>Polarisation:</b>	vertikal
<b>Down-Link Frequenz:</b>	11.376,50 MHz

### **DIGITAL**

<b>Satellit:</b>	ASTRA 1H
<b>Position:</b>	19,2° Ost
<b>Transponder-Nummer:</b>	92
<b>Polarisation:</b>	vertikal
<b>Down-Link Frequenz:</b>	12.246 MHz
<b>FEC:</b>	3/4
<b>Symbol-Rate:</b>	27.5 MSym/s
<b>SID:</b>	0x2775 oder 10101 decimal
<b>PCR/V-PID:</b>	0x01FF oder 511 decimal
<b>A-PID/Sprache:</b>	0x0200 oder 512 decimal/deutsch
<b>Verschlüsselung:</b>	unverschlüsselt

Stand: 08/2007

Discovery Networks  
Maximilianstraße 13  
D-80539 München

Tel.: +49 (0)89 206099 100  
Fax: +49 (0)89 206099 101

