

# Technisches Merkblatt für das Steuergerät equimag 3 expert und equimag 3 compact



nur für Tierärzte und Therapeuten bestimmt

Programm	Indikation	Frequenzbündel pro Programm	Programmlaufzeit in Minuten
			20
			12
			16
<p>Auf Anfrage für Therapeuten, Veterinäre erhältlich. info@equimag.de</p>			
Nord – Südpol Wechsel [REDACTED]			
<b>Intensitätstufe:</b> „equimag expert“ 50 % und 100% „equimag compact“ 100% <b>magnetische Flußdichte:</b> [REDACTED] [REDACTED]			
<b>Impulsform:</b> [REDACTED]			

# Technisches Merkblatt für das Steuergerät equimag 3 expert und equimag 3 compact



**nur für Tierärzte und Therapeuten bestimmt**

<b>Unterschiede / Gemeinsamkeiten der equimag Steuergeräte</b>	
Die Steuergeräte und Applikatoren der beiden Serien expert und compact sind untereinander nicht austauschbar und nicht kompatibel	
equimag expert	equimag compact
Identische Impulse	
3 Grundprogramme und 5 Kombinationsprogramme	Zeitgesteuerte Programme von 1 bis 48 Minuten; Intervall 4 Minuten
Programme:	
Programm 1 (Basis), Laufzeit von 1 – 20 Minuten	
Programm 2 (Vital), Laufzeit 1 – 31 Minuten	
Programm 3 (Relax) Laufzeit 16 - 48 Minuten	
Programm 4 (Kombination Basis und Vital)	
Programm 5 (Kombination Basis und Relax)	
Programm 6 (Kombination Vital und Relax)	
Programm 7 (Kombination Basis, Vital, Relax)	
Programm 8 (Prophylaxe)	
50 % / 100 % Intensität	100 % Intensität
Bis zu vier Applikatoren (Magnetfelddecke, Halsteil, bis zu zwei Gamaschen) anschließbar	Da nur eine Intensitätsstufe vorhanden ist, sind bis zu zwei Applikatoren (Magnetfelddecke, Gamasche) anschließbar
Y-Adapter verfügbar, um bis zu vier Applikatoren anzuschließen	Kein Adapter verfügbar

Anwendung der Magnetfeldbehandlung: Da die equimag Impulse nur bei energie-schwachen Zellen wirken und die gesunden Zellen die Impulse ignorieren, ist ein Durchlauf auch sehr sinnvoll.

Ein therapeutischer Erfolg ist durch unseren equimag Impuls bei beiden Systemen zu erwarten.

Disclaimer: Für Schäden jeglicher Art, die aus der Nutzung der bereitgestellten Informationen oder der Geräte entstehen, übernimmt der Hersteller keine Haftung und keine Verantwortung.