

Dynamisch, kraftvoll...

Phanthera ist nicht nur namentlich mit edlen Großkatzen verwandt. Es wirkt auch in seinem gesamten Erscheinungsbild erhaben, dynamisch, kraftvoll, geschmeidig und anmutig. Das Besondere seines Klangcharakters ist mit Worten nur schwer zu beschreiben. Es wird dringend empfohlen, das Phanthera in der Umgebung des eigenen Studios zu erleben. Dass alle Komponenten von höchster Qualität sind und die Mikrofone ausnahmslos aus deutscher Fertigung stammen, ist wie bei allen Brauner Mikrofonen eine Selbstverständlichkeit.

Mit der Vorstellung des Phanthera erweitert Brauner sein Produktportfolio um ein weiteres phantom-gespeistes Mikrofon mit Referenzqualitäten, bei dem erstmals die Klangcharakteristik der begehrten Röhrenmodelle VMA und VMX Pate gestanden hat. Das Ergebnis spricht für sich. Erleben Sie Gesangsaufnahmen in einer nie zuvor gespürten Intensität und Lebendigkeit. Auch Sprachaufnahmen gewinnen deutlich an Nähe und Plastizität. So entsteht ohne aufwendige Nachbearbeitung sofort ein Ergebnis von überzeugender Qualität. Damit stellt das Phanthera einen weiteren Meilenstein der Mikrofonkunst dar.

Technische Daten

Typ	Druckgradientenempfänger
Ersatzgeräuschpegel	11 dB A (IEC651)
Rauschabstand	83 dB (1Pa/1KHz-Niere)
Empfindlichkeit	33mV/Pa-Niere
Charakteristik	Niere
Übertragungsbereich	20 Hz-22 KHz
Schaltungsdesign	Solid State, FET
max. Schalldruck	142 dB SPL @ 0,3 % THD
Speisung	48V Phantomspeisung
Zubehör	Alukoffer, elastische Aufhängung, Vovox Klangleiter



Powerful, dynamic...

Not only the name Phanthera reminds of the grand wild cats. It appears powerful, dynamic, ductile and charming. It is hard to put its sonic character into simple words. Therefore we urgently recommend giving the Phanthera a serious try within the well-known environment of your own studio. As general for Brauner microphones all components are of highest available quality and all microphones are completely manufactured in Germany.

The Phanthera joins Brauner's portfolio of world-class microphones and offers an entirely new level of performance. For the first time, the sonic character of the famous Brauner VMA and VMX microphones has been accurately adapted to a phantom powered, non-tube microphone. The result speaks for itself. Experience vocal recordings with a natural sound quality and an intensity that you would never have expected from a non-tube microphone! The Phanthera really shines on narration and voiceover recordings as well. Experience far more detailed spoken-word recordings without the need for extensive post-production. The Brauner Phanthera marks another milestone in the art of microphones.

Technical Data

Acoustical Principle	pressure gradient transducer
Equivalent Noise	11 dB A (IEC651)
Signal to Noise	83 dB (1Pa/1KHz-Cardioid)
Sensitivity	33mV/Pa-Cardioid
Polar Pattern	Cardioid
Frequency Range	20 Hz-22 KHz
Circuit Design	Solid State (FET)
Maximum Spl	142 dB SPL @ 0,3 % THD
Power Supply	48V Phantom Power
Accessories	Shock Mount, aluminum case, Vovox cable

