

COMBY EEG-CAP



Comby EEG Cap nach dem internationalen 10/20-System in sechs Grössen für Kinder bis Erwachsene. Mit wahlweise 20, 22 oder 23 bereits verkabelten EEG Elektroden aus gesinterten Silber-Silberchlorid (Ag/AgCl) oder ohne Elektroden.

EEG-HAUBE COMBY CAP mit 20 Ag/Ag/Cl -Sinterelektroden

CEEGC1205762	Comby-EEG-Cap grün, 57-62cm
CEEGC1205257	Comby-EEG-Cap rot, 52-57cm
CEEGC1204752	Comby-EEG-Cap gelb, 47-42cm



Diese Kappen werden aus weichem, sehr strapazierfähigem Moosgummimaterial hergestellt. Mit integrierten gesinterten Ag/AgCl-Elektroden nach 10-20 System. Alle Comby-Cap haben einen 25-pol. Stecker. Die Kappen werden unter dem Kinn befestigt. Bei Langzeitableitung wird ein Brustgurt empfohlen.

CEEGC2025DIN Anschlussadapter



STANDARD EEG-CAP ohne Elektroden

SEC5762	Comby-EEG-Cap grün, 57-62cm
SEC5257	Comby-EEG-Cap rot, 52-57cm
SEC4752	Comby-EEG-Cap gelb, 47-42cm



Diese Kappen werden aus weichem, sehr strapazierfähigem Moosgummimaterial hergestellt. Mit 4 Längs- und 5 Querstreifen.

Comby-Cap für EEG- und Neurofeedback Geräte.

Comby-Cap sind CE-Zertifiziert.

Weitere Grössen oder Elektrodenausführungen auf Anfrage.