



Timocco
A Bigger Smile Every Day



BESCHREIBUNG:

Die von Timocco geschaffene Spielumgebung fördert einen erweiterten Bewegungsradius, stärkt die Schultermuskulatur und nicht zuletzt das Selbstbewusstsein. Bei Kindern mit Zerebralparese hat sich zum Beispiel gezeigt, dass sie konsequent und über lange Zeiträume ihre schwächere Hand benutzen, da ihr Fokus auf das Spiel gerichtet ist und ihr normales Impulsverhalten eine untergeordnete Rolle einnimmt.

Timocco ermöglicht eine Rückmeldung in Echtzeit, die den Kindern beibringt, sich ihrer Bewegungen bewusst zu werden und diese anzupassen und ihre Aufmerksamkeit zu fokussieren – selbst wenn das Spiel beendet ist. Es hat sich gezeigt, dass nach dem Spielen von Timocco für zehn Minuten innerhalb einer Therapiesitzung, die Kinder sich auch danach besser konzentrieren können.

Timocco gibt den Kindern Hilfestellung, ihre motorischen Fähigkeiten zu verbessern: den Einsatz beider Hände, Aktionen über die Körpermitte hinaus, Reaktionsgeschwindigkeit, Muskeltonus, Haltung, Kraft in den Schultern und Bewegungsradius. Weiterhin werden unter anderem das numerische Verständnis, die Einordnung von Dingen in Kategorien und die visuelle Wahrnehmung gefördert.

Humanelektronik GmbH

Spezial- und Rehabilitationselektronik

Weinsheimer Straße 57a
67547 Worms
fon 06241.49691-0
fax 06241.49691-69



TIMOCCO HOME: Timocco Home Edition ist an die spezifischen Bedürfnisse Ihres Kindes adaptiert und unterstützt Sie als Eltern dabei, Ihrem Kind zu helfen, den Anforderungen des Alltags zu begegnen.

Bestell-Nr.: 2006001

TIMOCCO PLUS: Diese Version enthält Werkzeuge für Therapeuten, die individuelle Einstellungen für jedes Kind ermöglichen, z. B. Schwierigkeitsgrad, Objekte oder auditives Feedback. Für einen Arbeitsplatz mit bis zu zehn Nutzern.

Bestell-Nr.: 2006002

TIMOCCO PROFESSIONAL: Die Professional Edition beinhaltet eine Datenbank, in der die Leistungen des Kindes gespeichert und abgerufen werden können.

Die gesamten Daten – z. B. den Bewegungsverlauf in graphischer Darstellung oder fehlerhafte Bewegungen – können von Therapeuten analysiert und ausgewertet werden.

- Bis zu 10 Nutzer
- 10 Arbeitsplätze
- Datenbank

Bestell-Nr.: 2006003