

# PIONIZATORY I PARAPODIA

## PIONIZATOR STATYCZNY



## APP MULTISENSORIAL STANDING - PIONIZATOR STATYCZNY

Dofinansowanie:

P.125 NFZ – kod refundacji NFZ  
PCPR/MOPS

Ormesa APP Multisensorial Standing jest rewolucyjnym urządzeniem wykorzystywanym w pionizacji statycznej dla dzieci i młodzieży. Dzięki wbudowanemu w dolną platformę urządzeniu audio z możliwością odtwarzania muzyki sprawia, że fale dźwiękowe podróżują po całej jego konstrukcji stymulując układ nerwowy oraz sensoryczny dziecka. Wibracje obniżają napięcia mięśniowe, zwiększają czucie głębokie, dają lepsze samopoczucie i dłuższą możliwość procesu pionizacji. Pozwala to z większym zaangażowaniem dziecka stymulować jego dialog z otaczającym go światem fizycznym i społecznym.

Aby uzyskać jakikolwiek dźwięk do urządzenia należy podłączyć: tablet, smartfon czy laptop. Przy okazji rehabilitacji w procesie pionizacji, dziecko może słuchać swojej ulubionej muzyki, dźwięków przyrody czy innych. Proponujemy wykorzystać wiele aplikacji internetowych (darmowych) w postaci gier dźwiękowych, gier dydaktycznych, które przy okazji wspierają proces edukacji poprzez zabawę. Podłączenie audio przy pomocy kabla „jack-jack” w standardzie.

ROZMIAR	1	2	3
obwód obejmy klatki piersiowej i biodrowej	60 cm	65 cm	70 cm
wysokość od podstawy do stawów kolanowych	19-31 cm	19-38 cm	19-48 cm
odległość stolika od dolnej podstawy	49-73 cm	58-88 cm	67-100 cm
odległość obejmy piersiowej od dolnej podstawy	brak peloty	70-90 cm	85-110 cm
odległość obejmy biodrowej od dolnej podstawy	44-56 cm	55-68 cm	65-85 cm
szerokość dolnej podstawy	56 cm	60 cm	65 cm
długość dolnej podstawy	60 cm	70 cm	80 cm
całkowita długość	74-83 cm	78-88 cm	83-93 cm
waga urządzenia	17 kg	21 kg	23 kg
maksymalne dopuszczalne obciążenie	35 kg	45 kg	55 kg