

Link do produktu: <https://eros.abrakadabra.shop.pl/gada-vibrating-bunny-ear-g-spot-rabbit-with-pulse-wave-shaft-p-53620.html>



Gada - Vibrating Bunny Ear G-Spot Rabbit with Pulse Wave Shaft

Cena	255,44 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	ERO-36-VIVE048PNK
Kod producenta	36-VIVE048PNK
Kod EAN	8714273537669

Opis produktu

GADA to jeden z najbardziej innowacyjnych i potężnych wibratorów dostępnych obecnie na rynku dzięki trzem 10-funkcyjnym silnikom nowej generacji F1 i zaawansowanym technologiom (wszystkie trzy silniki mogą być sterowane niezależnie). Dzięki unikalnej funkcji stymulacji punktu G z króliczym uchem, pierwszemu w swoim rodzaju wałkowi z falą pulsacyjną i funkcji wibrującej łechtaczki, ten wibrator działa cuda. A dzięki 3 silnikom i 10 ustawieniom każdy, masz możliwość 1000 różnych ustawień. Wykonany z jedwabiście gładkiego silikonu klasy medycznej (hipoalergicznego), jest całkowicie wodoodporny (IPX7) i niezwykle cichy - poniżej 60 dB. Oznacza to, że można go używać wszędzie tam, gdzie dusza zapagnie! Zawiera magnetyczny akumulator litowo-jonowy ładowany przez USB. Po pełnym naładowaniu za pomocą kabla USB zapewni 50 minut namiętej zabawy. Wystarczy podłączyć, naładować i grać! Gdy jesteś bliska orgazmu, wystarczy jedno dotknięcie specjalnego przycisku, aby wszystkie silniki osiągnęły pełną moc/prędkość i, co ważniejsze, doprowadziły Cię do wstrząsającego orgazmu. Wszystkie wibratory VIVE są objęte roczną gwarancją, aby chronić Twoją inwestycję.

Wymiary opakowania 31,50 x 10,80 x 7,80 cm
Waga opakowania 583 gramy
Wymiary produktu 22,8 x 4,2 x 6,2 cm
Waga produktu 211 gramów
Średnica produktu 3,1 cm
Długość wkładana 12,7 cm
Ilość silników 3
Tryby prędkości 10
Wiele prędkości Tak
Poziom hałasu 55 dB
Możliwość ładowania Tak
Czas ładowania 120 min
Żywotność naładowanego akumulatora 50 min
Wodoodporność Tak
Odporny na zachłapanie Tak
Wolny od ftalanów Tak
Specyfikacja Obroty na minutę:
Wibracje na górze: 6500 RPM
Fala pulsacyjna w środku: 5500 RPM
Wibracje na części łechtaczkowej: 9000 RPM
Materiały: silikon, ABS