

Instrukcja użytkowania i pielęgnacji – Kabel Blaze Evercade VS Link Cable 3 m

1. Przeznaczenie

- Kabel przeznaczony do połączenia kompatybilnych urządzeń marki Blaze Evercade (np. handheld + konsola) jako link lub akcesorium transmisyjne.
- Służy do przesyłania sygnału danych – nie należy używać go jako przewodu zasilającego o dużej mocy lub do zastosowań innych niż określono przez producenta.

2. Podłączenie i użytkowanie

- Podłącz wtyki kabla do odpowiednich portów w urządzeniach — upewnij się, że urządzenia są kompatybilne i odpowiednio ustawione przed użyciem.
- Używaj przewodu zgodnie z funkcją „link” (np. do sprzętu Evercade) i upewnij się, że kabel ma długość 3 m, co umożliwia wygodne ustawienie urządzeń.
- Unikaj mocnego napięcia kabla, gwałtownego zginania w pobliżu wtyków, oraz ułożenia przewodu w sposób blokujący swobodny ruch lub powodujący naprężenia.

3. Czyszczenie i pielęgnacja

- Odłącz kabel od urządzeń przed czyszczeniem.
- Przetrzyj zewnętrzną część kabla miękką, suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
- Nie stosuj alkoholu, silnych detergentów, wyborczych środków czystości ani rozpuszczalników — mogą one uszkodzić izolację lub wtyki.
- W razie wykrycia uszkodzenia (np. pęknięta izolacja, luźny wtyk) zaprzestań użytkowania kabla i rozważ wymianę.

4. Przechowywanie

- Przechowuj kabel w suchym, czystym miejscu, z dala od kurzu, wilgoci oraz bezpośredniego światła słonecznego.
- Zwijaj przewód luźno, unikając ostrych zagięć lub ciasnego skręcania, które mogą uszkodzić przewodniki wewnątrz.
- Nie zostawiaj kabla pod ciężkimi przedmiotami ani w miejscach, gdzie jest narażony na ciągłe naprężenie lub ściskanie.

5. Bezpieczeństwo

- Używaj kabla wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem — podłączanie do niewłaściwych urządzeń lub portów może prowadzić do uszkodzenia sprzętu lub kabla.
- Unikaj użytkowania kabla, jeśli jest uszkodzony — odsłonięte przewody lub luźne wtyki mogą prowadzić do zwarcia.
- Nie ciągnij kabla w celu odłączenia — chwytaj przy wtyku.

- Nie używaj kabla w warunkach wysokiej wilgotności lub w pobliżu wody — może to prowadzić do uszkodzenia lub nieprawidłowego działania.

6. Dodatkowe informacje

- Regularna pielęgnacja i odpowiednie użytkowanie kabla pozwalają na dłuższą żywotność oraz niezawodną pracę.
- Zachowaj instrukcję oraz warunki gwarancji producenta lub sprzedawcy.
- W przypadku potrzeby pomocy technicznej skontaktuj się ze sprzedawcą lub producentem.