

Hartelijk dank voor je interesse in de kabels en adapters van RC Choice. Met onze producten van topkwaliteit, die voldoen aan de geldende standaarden, zul je zeker tevreden zijn met je aankoop. Hieronder vind je gedetailleerde informatie over de specifieke kabel waarin je geïnteresseerd bent.



Productnaam:

RC Choice USB 3.0 Verlengkabel - USB 3.0(m) naar USB 3.0(v) - Hoge Snelheid

Kabel/Adapter:

USB 3.0 Verlengkabel - USB 3.0(Male) naar USB 3.0(Female)

Belangrijkste kenmerken:

- **Hoogwaardige kwaliteit:** Onze kabels en adapters zijn vervaardigd met zorgvuldig geselecteerde materialen om duurzaamheid en betrouwbaarheid te garanderen.
- **Standaardconformiteit:** Elk product voldoet aan de geldende standaarden en eisen, zodat je kunt vertrouwen op een veilige en efficiënte werking.
- **Gemakkelijk in gebruik:** Onze kabels en adapters zijn ontworpen met het oog op gebruiksgemak, zodat je ze moeiteloos kunt aansluiten en gebruiken.
- **Duurzaamheid:** We streven ernaar producten te leveren die lang meegaan, zodat je keer op keer kunt profiteren van een stabiele en betrouwbare verbinding.

Specificaties:

- **Type 1e aansluiting (Input):** USB 3.0 (Male)
- **Type 2e aansluiting (Output):** USB 3.0 (Female)
- **Kabellengte:** 2 Meter / 5 Meter
- **Kleur:** Zwart
- **Merk:** RC Choice

Belangrijke veiligheidsinstructies:

1. Schakel alle apparatuur uit voordat je kabels aansluit of verwijdert: Het is essentieel dat je alle apparatuur uitschakelt voordat je begint met het aansluiten of loskoppelen van kabels. Als de apparatuur ingeschakeld blijft tijdens dit proces, kan dit onherstelbare schade aan de apparatuur veroorzaken.
2. Gebruik schone en droge handen: Om storingen en kortsluiting te voorkomen, is het belangrijk dat je schone en droge handen hebt bij het aansluiten of verwijderen van kabels.
3. Controleer de aansluitingen zorgvuldig: Zorg ervoor dat alle kabels stevig en correct zijn aangesloten voordat je de apparatuur weer inschakelt. Het is raadzaam om ook de eerder aangesloten kabels nogmaals te controleren op een juiste verbinding.

Neem deze veiligheidsmaatregelen serieus om ongewenste schade aan apparatuur te voorkomen en een veilige en betrouwbare werking te waarborgen.