



>> Klik hier om dit artikel op de webshop te bekijken: <https://www.xtremeoffice.nl/?page=product&id=98000798>

Lichaamsbord M

SCHILDKRÖT



Artikelnummer:	98000798
EAN:	4000885703214
OEM nummer:	970321
Merk:	SCHILDKRÖT
Gewicht:	0,300 kg
Land van oorsprong:	China
BTW tarief:	21%

De afbeelding kan afwijken van het exacte product. Controleer altijd de specificaties.



Advies van Dex

Waarom dit artikel?

Dit lichte bodyboard van 320 gram is ideaal voor waterplezier en zwemtraining. Met veilige draagriem en stabiele EPS-kern biedt het betrouwbare ondersteuning tot 60 kg.

Specificaties volgens de fabrikant

EPS-schuimkern met nylon overtrek, met veiligheidslijn
Afmetingen: (B)430 x (D)680 x (H)45 mm, gewicht: 320 g
max. gebruikersgewicht: 60 kg
(970321)



Specificaties

Uitvoering

Maat M

Kleur

kleurrijk bedrukt

Fabrikant

MTS Sportartikel Vertriebs

Hans-Urmiller-Ring 11

82515 Wolfratshausen

D

www.mts-sport.de



Alternatieve uitvoeringen

Dit product is ook verkrijgbaar in andere uitvoeringen:

Artikelnr.	Merk	Omschrijving
98000797	SCHILDKRÖT	Bodyboard XL
98000799	SCHILDKRÖT	Schildkröt zwemplank bodyboard S

Bekijk dit product online voor actuele prijzen en voorraad:

<https://www.xtremeoffice.nl/?page=product&id=98000798>

Disclaimer

Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend. Specificaties, afbeeldingen en beschikbaarheid kunnen afwijken van de werkelijkheid. Raadpleeg altijd de fabrikant voor de meest actuele informatie.

Productomschrijvingen in dit document kunnen geheel of gedeeltelijk zijn gegenereerd met behulp van kunstmatige intelligentie (AI). XtremeOffice streeft naar correctheid, maar kan de volledigheid of juistheid van AI-gegenereerde inhoud niet garanderen.

Op alle leveringen en aanbiedingen van XtremeOffice zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Bekijk onze voorwaarden op: <https://www.xtremeoffice.nl/?page=algemene-voorwaarden>

Verspreiding of reproductie van dit document zonder schriftelijke toestemming van XtremeOffice is niet toegestaan.