

# Performance Sports Shaker

eco friendly, ergonomic & durable shaker cup



WE CARE U SPORT.

## Wat biedt de Performance Sports Shaker jou?

- Een herbruikbare en milieuvriendelijke shaker.
- Gladde en klontvrije shakes en dranken, dankzij de roestvrijstalen shaker bal.
- Een inhoud van 750 milliliter.
- Een lekvrij ontwerp.
- Maataanduiding in milliliter (ml) en ounce (oz).
- Duurzaam en vaatwasserbestendig materiaal.
- Een handige drukknop om de dop te openen met extra afsluitingsmogelijkheid.
- Een handige inklapbare draaghendel.
- Een vorm dat past in de meeste cuphouders (van fitnessapparatuur tot auto's).

De Performance Sports Shaker is een sportieve shaker, speciaal ontwikkeld voor sporters die een shake willen meenemen naar een sportschool, training, werk of voor gebruik thuis. De shaker wordt geleverd met een roestvrijstalen shaker bal, waarmee je eiwitpoeders en andere sportvoedingpoeders na je work-out moeiteloos mixt tot een gladde shake.

De Performance Sports Shaker is gemaakt van Tritan materiaal, bekend om zijn duurzaamheid en populair door het lichte gewicht. Bovendien is Tritan volledig BPA-vrij en geschikt voor reiniging in de vaatwasser, waardoor het een veilige en praktische keuze is. Dankzij de lekvrije schroefdop en de siliconen plug in de dop blijft je shake veilig opgeborgen, ook in je sporttas of onderweg!

## Gebruiksaanwijzing

Gebruik de Performance Sports Shaker voor het mixen van eiwitpoeder, pre-workout, BCAA poeder of andere soorten poeder tot shakes. De poeders zijn met de shaker eenvoudig te mixen tot klontvrije shakes en dranken. Zo heb je altijd en overal een perfect gemixte shake binnen handbereik!

De Performance Sports Shaker is ideaal voor het mixen van de Whey Protein Support met water of melk tot een heerlijke eiwitshake.

Scan de QR-code voor meer informatie over de Performance Sports Shaker.

## Productinformatie

- Volume: 750 milliliter
- Gewicht: 131,5 gram
- Artikelnr.: 89-000006

## Inhoud verpakking

- Shakebeker

Meer informatie





WE CARE U SPORT.