

METEOR

EN Thermal container / PL Pojemnik termiczny / DE Thermobehälter
FR Contenant thermique / ES Contenedor térmico / IT Contenitore termico
NL Thermosfles / SE Termosbehållare / PT Recipiente térmico

- EN:** High temperature of contents – risk of burns when opening the container or direct contact with hot liquids.
Low temperature of contents – drinking very cold beverages may cause discomfort in the mouth or sudden headaches.
Leaks – improper sealing may lead to spills and mess.
Mechanical damage – impacts or falls may cause damage to the container and loss of functionality.
- PL:** Zbyt wysoka temperatura zawartości – ryzyko poparzeń przy otwieraniu pojemnika lub bezpośrednim kontakcie z gorącym płynem.
Zbyt niska temperatura zawartości – picie bardzo zimnych napojów może powodować nieprzyjemne odczucia w jamie ustnej lub nagłe bóle głowy.
Nieszczelność pojemnika – niewłaściwe zamknięcie może prowadzić do wycieku zawartości i zabrudzenia.
Uszkodzenia mechaniczne – uderzenia lub upadki mogą spowodować uszkodzenie pojemnika i utratę funkcjonalności.
- DE:** Hohe Temperatur des Inhalts – Risiko von Verbrennungen beim Öffnen des Behälters oder direktem Kontakt mit heißen Flüssigkeiten.
Niedrige Temperatur des Inhalts – das Trinken von sehr kalten Getränken kann Unbehagen im Mund oder plötzliche Kopfschmerzen verursachen.
Undichtigkeiten – unsachgemäßes Verschließen kann zu Auslaufen und Verschmutzung führen.
Mechanische Schäden – Stöße oder Stürze können den Behälter beschädigen und die Funktionalität beeinträchtigen.
- FR:** Température élevée du contenu – risque de brûlures lors de l'ouverture du contenant ou du contact direct avec des liquides chauds.
Température basse du contenu – boire des boissons très froides peut provoquer des inconforts dans la bouche ou des maux de tête soudains.
Fuites – un mauvais scellement peut entraîner des fuites et des dégâts.
Dommages mécaniques – des impacts ou des chutes peuvent endommager le contenant et altérer sa fonctionnalité.
- ES:** Temperatura alta del contenido – riesgo de quemaduras al abrir el recipiente o al contacto directo con líquidos calientes.
Temperatura baja del contenido – beber bebidas muy frías puede causar molestias en la boca o dolores de cabeza repentinos.
Fugas – un sellado incorrecto puede causar derrames y ensuciar.
Daños mecánicos – los golpes o caídas pueden dañar el recipiente y perder funcionalidad.
- IT:** Temperatura elevata del contenuto – rischio di ustioni durante l'apertura del contenitore o il contatto diretto con liquidi caldi.
Temperatura bassa del contenuto – bere bevande molto fredde può causare fastidi in bocca o mal di testa improvvisi.
Perdite – una chiusura impropria può portare a fuoriuscite e sporcare.
Danni meccanici – urti o cadute possono danneggiare il contenitore e compromettere la funzionalità.
- NL:** Hoge temperatuur van de inhoud – risico op brandwonden bij het openen van de container of direct contact met hete vloeistoffen.
Lage temperatuur van de inhoud – het drinken van zeer koude dranken kan ongemak in de mond veroorzaken of plotselinge hoofdpijn.
Lekkages – onjuiste afsluiting kan leiden tot morsen en vuil.
Mechanische schade – stoten of vallen kan de container beschadigen en de functionaliteit verminderen.
- SE:** Hög temperatur på innehållet – risk för brännskador vid öppning av behållaren eller direkt kontakt med heta vätskor.
Låg temperatur på innehållet – att dricka mycket kalla drycker kan orsaka obehag i munnen eller plötsliga huvudvärk.
Läckage – felaktig förslutning kan leda till spill och smuts.
Mekaniska skador – stötar eller fall kan skada behållaren och försämra dess funktion.
- PT:** Temperatura elevada do conteúdo – risco de queimaduras ao abrir o recipiente ou ao contato direto com líquidos quentes.
Temperatura baixa do conteúdo – beber bebidas muito frias pode causar desconforto na boca ou dores de cabeça repentinas.
Vazamentos – o fechamento inadequado pode causar vazamentos e sujeira.
Danos mecânicos – impactos ou quedas podem danificar o recipiente e afetar sua funcionalidade.



EN Manufacturer / PL Producent / DE Hersteller
FR Fabricant / ES Fabricante / IT Produttore
NL Fabrikant / SE Tillverkare / PT Fabricante

markARTUR Artur Czajkowski
Zadębie 44, 20-231 Lublin, Poland
contact@meteorsport.com, www.meteorsport.com

EN Made in China / PL Wyprodukowano w Chinach / DE Hergestellt in China
FR Fabriqué en Chine / ES Hecho en China / IT Fatto in Cina
NL Gemaakt in China / SE Tillverkad i Kina / PT Fabricado na China