

PL

Zewnętrzna część : 100% Poliamid

Wewnętrzna część : 100% Poliamid

Ocieplenie : 90% Puch kaczy / 10%
Pierze

UA

Зовнішня сторона : 100% поліамід

Внутрішня сторона : 100% поліамід

Утеплення : 90% пух / 10% перо

LT

Išorė : 100% Poliamidas

Vidus : 100% Poliamidas

Izoliacinė medžiaga : 90% Anties pūkai /
10% Plunksnos

LV

Ārējā daļa : 100% Poliamīds

Iekšējā daļa : 100% Poliamīds

Izolācija : 90% Pīļu dūnas / 10% Spalvas

EE

Välimine pool : 100% Polüamiid

Sisemine pool : 100% Polüamiid

Isolatsioon : 90% Udusuled / 10% Suled

DK

Ydre : 100% Polyamid

Inderst : 100% Polyamid

Isolering : 90% Andedun / 10% Fjer

FI

Ulkopuoli : 100% Polyamidi

Sisäpuoli : 100% Polyamidi

Eristys : 90% Untuva / 10% Höyhen

SE

Utsida : 100% Polyamid

Inside : 100% Polyamid

Isolering : 90% Anddun / 10% Fjäder

NO

Utside : 100% Polyamid

Innside : 100% Polyamid

Isolasjon : 90% Andedun / 10% Fjær

TR

Diş kısım : 100% Polyamid

İç kısım : 100% Polyamid

Yalıtım : 90% İnce kuş tüyü / 10% Kuş
tüyü

RU

Наружная сторона : 100% Полиамид

Внутренняя сторона : 100% Полиамид

Термоизоляционны й материал : 90% Утиное перо
/ 10% Пух

CN

外层 : 100% 锦纶

里层 : 100% 锦纶

填充层 : 90% 鸭绒 / 10% 羽毛

TW

外層 : 100% 聚醯胺纖維

裡層 : 100% 聚醯胺纖維

填充層 : 90% 鴨絨 / 10% 羽毛

JP

外側 : 100% ナイロン

内側 : 100% ナイロン

絶縁 : 90% 羽毛 / 10% 羽根