



GAERNE BOVENMATERIAAL VAN MICROVEZEL KUNSTLEER:

Het zeer soepele bovenmateriaal bestaat uit microvezel kunstleer en heeft gelaserde openingen en zijdelings gepositioneerde inzetstukken van mesh.

AIR VENTILATION SYSTEM:

Alle Gaerne schoenen bieden uitstekende ademende eigenschappen en een perfect voetklimaat.

COMFORT FIT TONGUE:

De gevoerde tong bedekt de gehele wreef en is geperforeerd om de luchtcirculatie te verbeteren.

CLOSURE SYSTEM BOA L5:

Het gepatenteerde sluitsysteem 'BOA L5' bestaat uit twee nauwkeurig instelbare wieltjes en veters van roestvrij staal. De combinatie van deze elementen biedt de fietser een stevige bevestiging en bovendien kan de lucht rond de voorvoet goed circuleren.

2D MICRO ADJUSTABLE ALUMINIUM BUCKLE:

Biedt de mogelijkheid de schoen optimaal en snel te sluiten en eenvoudig aan te passen, ook tijdens de rit. De sluitgespen zijn compleet vervangbaar en dankzij het wijd te openen mechanisme eenvoudig en snel te reinigen.

A.I.C.S. ADJUSTABLE INSTEP CLOSURE SYSTEM:

Dit nieuw, instelbaar sluitsysteem biedt de mogelijkheid de schoen individueel aan de voet aan te passen en het zorgt voor een duurzame en optimale omsluiting van de voet.

SAFETY LOCK STRAP SYSTEM:

De innovatieve, door Gaerne gepatenteerde micrometrische klittenbandsluiting. Onder elke klittenbandstrip zitten twee tegenoverliggende getande plaatjes die bij het sluiten op de vertanding van de schoen klikken. Hierdoor wordt voorkomen dat de klittenbanden ongewenst wijder worden of loskomen.

HEEL CUP EN HEEL CUP PRO:

De verbeterde, ergonomisch vormgegeven hielkap van vormvaste kunststof. Heel Cup Pro: aan de achterkant bevinden zich reflecterende inserts. Luchtopeningen verbeteren het voetklimaat.

U CONTROL HEEL SYSTEM:

Het exclusieve hiel-controlesysteem – voor de correcte en stevige positionering van de hiel tijdens de rit.

GAERNE S.R.S SECURITY REFLEX SYSTEM:

Het speciale bovenmateriaal van deze schoenen is ontwikkeld om de zichtbaarheid van de schoen bij slechte zichtverhoudingen te verhogen. Het reflecterende materiaal verhoogt de veiligheid van de rijder.

ZOOL

GAERNE MTB CARBON SOLE TECHNOLOGY

Deze nieuwe zool van GAERNE is door de beste wielersprofs getest en biedt een ultieme verbinding tussen technologie, innovatie en functionaliteit. De compositie van carbon garandeert een absoluut licht gewicht en stijfheid. Het slijtvaste, zelfreinigende profiel van de zool is ontwikkeld om de atleet op elke ondergrond optimale grip en tractie te bieden. Twee bevestigingsmogelijkheden voor optionele noppen (optioneel verkrijgbaar via art.nr. 1910166) bieden bovendien de mogelijkheid de tractie te vergroten op modderige ondergrond. Compatibel met alle actuele MTB-SPD pedalen.

GAERNE MTB 3DENSITY SOLE

De opbouw van nylo en fiberglas maakt de zool licht, stijf, dun en slijtvast. Het design van het loopvlak garandeert veel grip en excellente stabiliteit op elke ondergrond. Het spikeprofiel aan de zijkant en de hak zijn gemaakt van 'THS RICE GRIP' - een materiaal dat meer grip en slijtvastheid op alle soorten ondergrond biedt. Twee noppen (optioneel verkrijgbaar via art.nr. 1910166) vergroten de tractie op modderige ondergrond. De zool is op de tenen wat hoger doorgetrokken voor meer bescherming. Compatibel met alle actuele MTB-SPD pedaalsystemen.

GAERNE MTB 2DENSITY SOLE

De nieuwe 'MTB 2density sole' komt uit de afdeling research en development van Gaerne. De zool van nylon en glasvezels is licht, stijf, dun en robuust. Twee optionele noppen (art.nr. 1910166) verhogen de tractie op modderig terrein. Compatibel met alle actuele MTB SPD pedaalsystemen.

HIGH COMFORT INSOLE

De nieuwe 'High Comfort Insole' is anatomisch gevormd, extreem licht en biedt veel comfort en goede ademende eigenschappen. Vervangbaar.

TRANSPIRANT INNER SOLE

De inlegzool is anatomisch gevormd voor optimaal comfort. Micro-poreus voor goede ventilatie. Vervangbaar.