



## GEBRUIKERSHANDLEIDING FIETSHELM

### ⚠ WAARSCHUWING: ZORGVULDIG LEZEN

- Er is geen helm die gebruikers tegen alle klappen kan beschermen.
- De helm is ontworpen om op zijn plaats gehouden te worden door een bandje onder de ondertaak.
- Om effectief te zijn, moet een helm goed passen en correct gedragen worden. Om te controleren of de helm goed past, zet u hem op uw hoofd en stelt hem af zoals aangegeven wordt. Maak het bevestigingssysteem goed vast. Pak de helm vast en probeer hem naar voren en achteren te draaien. Een helm die goed past, moet comfortabel zijn en niet naar voren schuiven en het zicht belemmeren of naar achteren schuiven en het voorhoofd onbedekt laten.
- Helmen die zijn ontworpen met geïntegreerde bevestigingspunten zijn bedoeld voor camera's, lampen en andere soortgelijke voorwerpen die compatibel zijn met het hulpstuk.
- Voor helmen die niet zijn ontworpen om met hulpstukken te worden uitgerust – er mag geen hulpstuk aan de helm worden bevestigd.
- De helm is ontworpen om schokken te absorberen door middel van gedeeltelijke vernietiging van de helmschaal en het binnengedeelte. Deze schade is mogelijk niet zichtbaar. Daarom moet de helm na een zware klap vernietigd en vervangen worden, zelfs als deze niet zichtbaar beschadigd is.
- De helm kan beschadigd raken en minder goed werken door contact met petroleum en petroleumproducten, reinigingsmiddelen, verf, kleefstoffen en vergelijkbare stoffen, zonder dat deze schade voor de gebruiker zichtbaar is.
- Een helm heeft een beperkte levensduur en moet vervangen worden wanneer deze duidelijke signalen van slijtage vertoont.
- Deze helm moet niet gebruikt worden door kinderen bij klimmen of andere activiteiten indien er risico bestaat op verhangning of wurging als het kind tijdens het dragen van de helm vast komt te zitten.
- Afhankelijk van het type botsing kan zelfs een ongeval bij lage snelheid leiden tot een ernstig hoofdletsel of dodelijk ongeval, zelfs als u een helm draagt. Deze helm is ontworpen om het hoofd te helpen beschermen en biedt geen bescherming tegen nek- of ander lichamelijk letsel dat het gevolg kan zijn van een ongeval. Alle ongevallen zijn verschillend en het is niet mogelijk om te zeggen of een bepaalde helm bescherming zal bieden bij

bepaalde ongevallen. Sommige delen van sommige helmen lopen taps toe rond de onderzanden en deze dunner gedeeltes bieden wellicht niet dezelfde bescherming als de delen van de helm die dikker zijn.

- Wees voorzichtig en gebruik uw gezond verstand wanneer u rijdt. Houd u aan alle verkeersregels en doe wat u kunt om elke vorm van ongelukken te voorkomen. Stel de helm of onderdelen van de helm niet af tijdens het rijden, want dit kan tot ongelukken leiden.
- Deze helm is alleen bedoeld voor fietsers, skateboarders en rolschaatsers, zoals aangegeven op het etiket binnenin de helm. Hij is niet bedoeld voor gebruik op een motor of bromfiets of voor andere vergelijkbare doeleinden.
- Verwijder geen originele onderdelen van de helm als dit niet door de fabrikant aanbevolen wordt. Daarnaast moet de helm niet aangepast worden om er accessoires aan te bevestigen op een manier die niet door de fabrikant aanbevolen wordt.
- Bell raadt u aan een helm te kiezen die een zo groot mogelijk gedeelte van uw hoofd bedekt en die u lekker vindt zitten.
- De helm is mogelijk niet geschikt voor extreme rij-activiteiten als springen en racewedstrijden.

### DE HELM PASSES

Een helm van Bell kan u alleen beschermen wanneer deze goed past. Pas verschillende maten en kies de maat die het best vast blijft zitten op uw hoofd en het meest comfortabel aanvoelt. Deze helm is zo ontworpen dat hij, als hij goed past, bij een ongeval op uw hoofd zal blijven zitten. Zelfs een helm die goed past, kan bij sommige ongelukken van het hoofd af vliegen, wat kan leiden tot verwonding of overlijden.

### DE BANDJES AFSTELLEN

Zet de helm eerst zo op uw hoofd dat de laagste rand aan de voorzijde zich ongeveer 4 centimeter boven uw wenkbrauw bevindt. De helm moet niet naar achteren gekanteld zijn op uw hoofd (afbeelding 1). Wanneer de helm op de juiste positie op uw hoofd staat, moeten de bandjes aan de voor- en achterkant gelijkmatig gespannen zijn en de bandhouders precies onder de oren zitten (afbeelding 2). Als de bandjes scheef zitten, kunt u ze afstellen door ze door de achterkant van de helm te trekken. Om de lengte van de bandjes aan te passen, kunt u de bandhouders naar boven of beneden bewegen, zodat ze precies onder het oor komen te zitten. Als afstelling niet mogelijk is omdat de band op zijn plaats is genaaid, zou afstelling niet nodig moeten zijn. Als er speling in het bandje zit, moet het bandje met de kingesp aangespannen worden. De losse uiteinden van het bandje moeten vervolgens ten minste 4 cm door de rubberen O-ring gehaald worden. De bandjes mogen uw oren niet bedekken. Doe de kingesp vervolgens dicht en trek de gecombineerde bandjes aan totdat ze comfortabel onder uw kin zitten, zo ver naar achter richting de keel als comfortabel is. Zorg ervoor dat de gesp in het midden zit. Om te controleren of de bandjes goed zitten, kunt u proberen de helm aan de voor- en achterkant van uw hoofd af te trekken. Als de helm naar voren gekanteld kan worden, doe de achterste bandjes dan strakker. Als de helm naar achteren gekanteld kan worden, doe dan de voorste bandjes strakker. Als de helm niet goed past na het afstellen, gebruik hem dan niet! Kies een andere maat en/of model helm die/dat wel past en goed afgesteld kan worden.

### HET VERSTELSTEEEM INSTELLEN

Sommige helmen hebben een verstelsysteem. Dit systeem zorgt ervoor dat de helm

comfortabel en steviger op het hoofd zitten tijdens het rijden. Het verstelsysteem beïnvloedt het vermogen van de helm om op te blijven bij een ongeval echter niet. Alleen het bevestigingssysteem dat hierboven beschreven wordt, doet dat. Deze verstelsystemen zijn meestal te herkennen aan een draaisysteem helemaal aan de achterkant van de helm. Veel van deze draaisystemen kunnen aan de binnenzijde van de helm naar boven of beneden verplaatst worden voor meer comfort. Ze kunnen soms ook naar voren en naar achteren verplaatst worden voor meer comfort. Controleer of er aan de binnenzijde van de helm afstelopeningen zitten en probeer het verstelsysteem, indien dat er is, op verschillende manieren te configureren voor de beste pasvorm. Zet de pinnetjes nooit vast op een plek die niet specifiek ontworpen is om de afstelpinnetjes in te doen. Door het draaisysteem met de klok mee of tegen de klok in te activeren, wordt het verstelsysteem strakker of losser gezet voor een betere pasvorm. Sommige draaisystemen moeten voor het draaien naar binnen gedrukt worden om correct geactiveerd te worden.

### ONDERHOUD VAN DE HELM

Laat de helm nooit achter in uw auto of op een andere plek die direct of indirect verhit wordt. Als uw helm aangetast wordt door blootstelling aan hitte, wordt dit door de garantie van Bell niet vergoed. Bell raadt ook aan om helmen elke 3 tot 5 jaar na de aankoopdatum te vervangen. We raden u aan u uw helm met milde zeep en water te reinigen, met een zachte doek of spons. Vermijd agressieve onnebrand en haar- en huidverzorgingsproducten op het hoofd wanneer u de helm draagt.

### HELMEN MET VIZIER

Om het vizier te verwijderen, trekt u het uiteinde van het vizier los van de helm en tilt het vervolgens van de helm weg. Om het vizier terug te zetten, plaatst u het precies in het midden van de helm en klikt u de pinnen (A) op het vizier in de gaaijes (B) op de helm (afbeelding 3). Probeer het vizier niet te verwijderen door het middengedeelte naar voren te trekken. Dit zal de helm en het vizier schaden.

### HELMEN MET FIDLOCK™-GESPEN

Sommige helmen zijn uitgerust met Fidlock™-gespen. Deze gespen maken gebruik van magneten voor het vergrendelen en om de helm gemakkelijker af te kunnen doen. Leer de gesp kennen en kijk voordat u hem gebruikt hoe hij los- en vastgemaakt kan worden. Dat de twee magnetische onderdelen van de gesp naar elkaar toegetrokken worden, wil niet automatisch zeggen dat de gesp goed vergrendeld is, maar kan wel deze illusie wekken.

⚠ **WAARSCHUWING:** Niet magneet. Blijf uit de buurt van pacemakers en andere apparaten die door magneten kunnen worden beïnvloed. Als de Fidlock-gesp niet goed gebruikt wordt, kan dit bij een ongeval leiden tot letsel of overlijden. Zorg dat de gesp schoon blijft, er geen stof op komt en dat er geen haar in het gespmechanisme komt. Voer voor elk gebruik altijd een trektest uit om na te gaan of het kinbandje goed vastgeklikt is. Om dit te doen, trekt u het bandje onder de kin licht naar beneden om er zeker van te zijn dat de gesp dichtzit en vastgeklikt is.

Eén jaar beperkte garantie beschikbaar op: <https://www.bellhelmets.com/warranty>