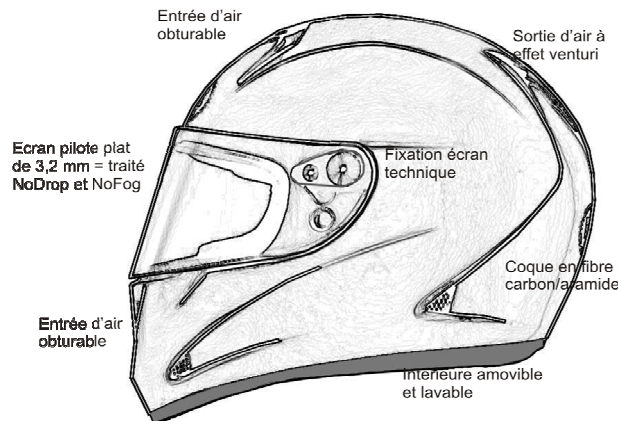


## M4R



### LE CHOIX IDEAL POUR ROULER TOUT EN CONFORT

Conçu et développé par des spécialistes, le M4R reste dans la tradition hi-tech de BELL.

COQUE en fibres composite, technologie de moulage (ULTRA-LIGHT-MULTIAXIAL) assurant un meilleur ratio poids/rigidité/absorption.

Ventilations frontales à régulation variable et extracteurs d'air arrière avec effet venturi pour augmenter le débit de l'air dans le casque. Même à basse vitesse, la ventilation est optimale.

Ventilation mentonnière double voie : intérieur du casque et désembuage.

ECRAN type compétition: 3.2 mm de LEXAN injecté à plat, puis thermoformé. Qualité optique optimale (classe 1) grâce à OPTIVISION (traitement UV anti-buée + anti-rayures + déperlant) favorisant l'écoulement de la pluie. Tear-off adaptables.

INTERIEUR du casque est en SHALIMAR DRY-FAST, textile anti-allergique, limitant les effets de la transpiration. Entièrement démontable et lavable, il se compose de coussinets permettant une « customisation » morphologique et un confort accru.

Boucle racing D-ring.

Utilisation du casque:

**Poids: 1.270 g (± 50 g). (tg.M)**

### **ENTRETIEN DE VOTRE CASQUE:**

**En cas d'accident ou de chute, toujours remplacer votre casque.** Les dommages causés lors d'un impact ne sont pas toujours visibles à l'œil. Les mousses absorbent d'énergie ont peut-être été comprimées et ne pourront dès lors absorber valablement un deuxième impact. Laver votre intérieur avec du savon pour lessive et maintenez votre écran propre pour assurer une vision optimale. Ne pas peindre votre casque sans vous assurer que la peinture n'est pas corrosive.

## ENTRETIEN DE VOTRE ECRAN

Votre écran doit toujours être propre pour garantir une vision optimum. En cas de défaut dans le champ de vision, il est conseillé de remplacer cet écran. Pour le nettoyer, utilisez **UNIQUEMENT** du savon de vaisselle. Tout autre substance pourrait endommager votre écran ou son traitement de surface.

Le traitement anti-buée d'un écran neuf doit « s'activer » en étant trempé dans de l'eau claire avant son premier usage.

Ne pas utiliser d'écrans fumés la nuit tombée.

### **Ecrans de rechange pour M4R & M5X**

#### **OPTIVISION NoDrop+ NoFog Clair**

Ecran transparent – homologué ECE22.05 avec Filtre U.V.400nm

Traitement externe: NoDrop (écoulement de l'eau) + anti-raies

Traitement interno: anti-buée permanent

#### **OPTIVISION NoDrop+ No Fog fumé 30**

Ecran fumé "léger" (>30% de transmission lumineuse) avec Filtre U.V.400nm

Traitement externe: NoDrop (écoulement de l'eau) + anti-raies

Traitement interno: anti-buée permanent

#### **OPTIVISION NoDrop+ No Fog fumé 15**

Ecran fumé "foncé" (>15% de transmission lumineuse) avec Filtre U.V.400nm

Traitement externe: NoDrop (écoulement de l'eau) + anti-raies

Traitement interno: anti-buée permanent

#### **OPTIVISION GoldCrome + NoDrop**

*Ecran fumé "léger" avec effet miroir doré Multilayers" avec Filtre U.V. 400nm*

*Traitement externe: NoDrop (écoulement de l'eau) + anti-raies*

*Traitement interno: anti-buée permanent*

#### **OPTIVISION BlueCrome+NoDrop**

*Ecran fumé "léger" avec effet miroir bleuté Multilayers" avec Filtre U.V. 400nm*

*Traitement externe: NoDrop (écoulement de l'eau) + anti-raies*

*Traitement interno: anti-buée permanent*