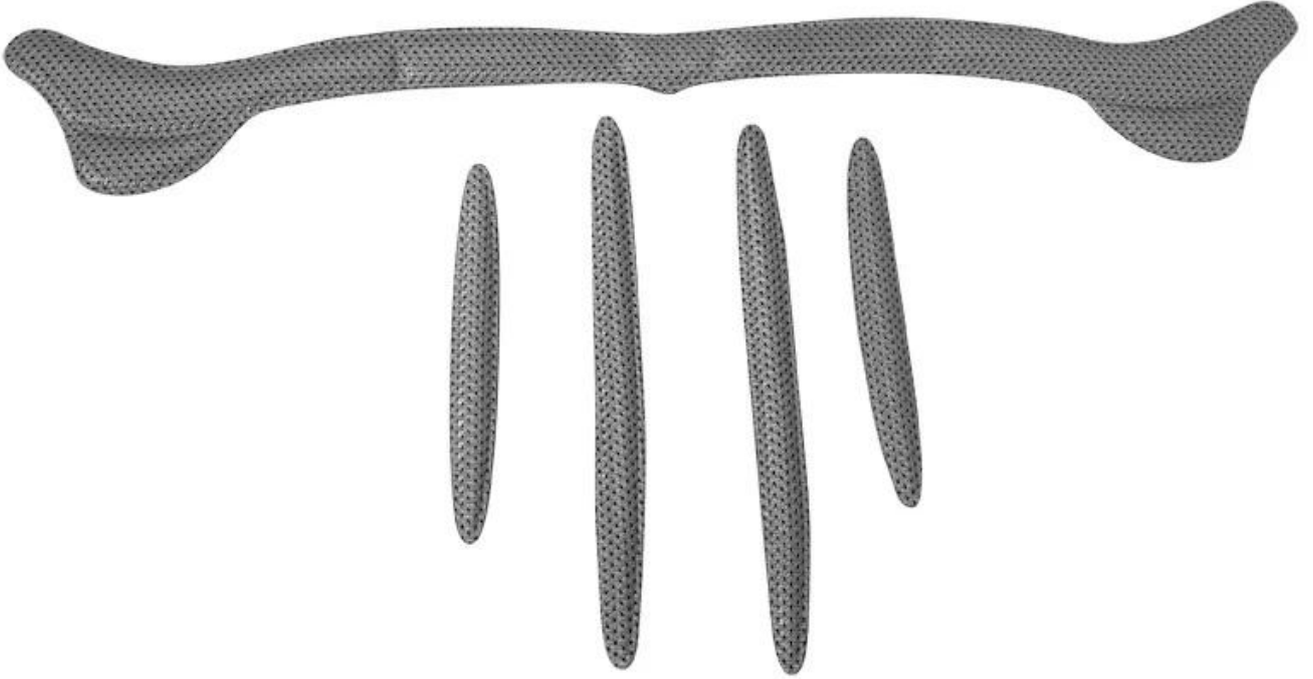


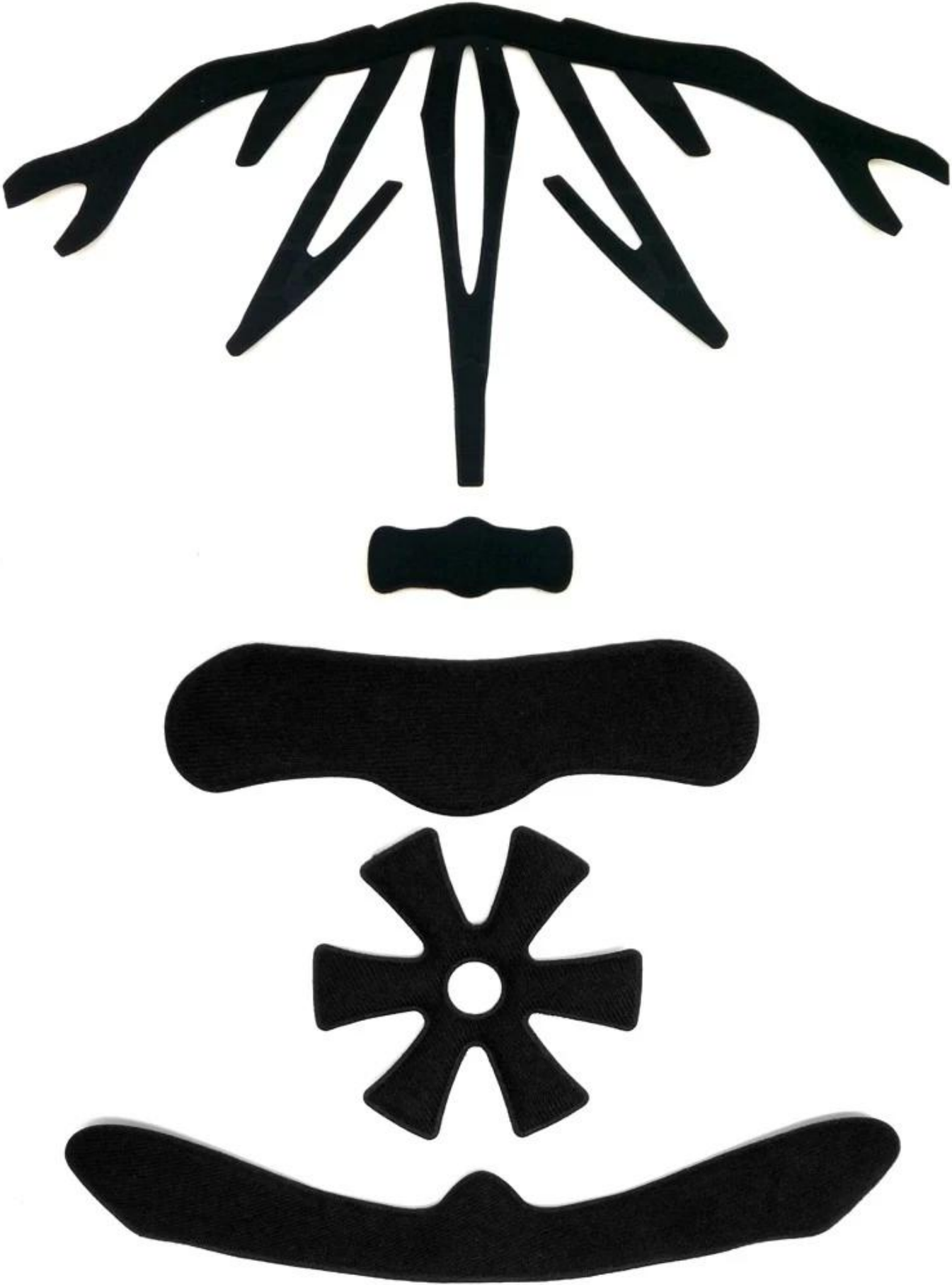
تصميم خوذة تصميم مخصصة

مزايا الحفر لدينا

القابلات القابلة للإصلاح والقابلة للغسل أناديرسيكية مصنوعة من شبكة مفتوحة ثلاثية الأبعاد، تضمن أقصى قدر من الراحة والفتائل-"
Net-Insect Net & Cool Max® Max® Acceptable. يمكن أن تكون الخيارات الأخرى مثل
منصات مالي الأذن تبقي رأس المتسابق الجاف

الميزات الداخلية تؤثر بشكل كبير على راحة خوذة. جميع منصاتنا امتصاص الرطوبة وهي مضادة للحساسية. السحابات هوك وحلقة
السماح بإزالة سهلة للغسل.









:لدينا مختبر الاختبار

من أجل تصنيع خوذة الجودة، نتعلم ليس فقط من نظرية التصميم، ولكن أيضا إجرار تقدم من نتيجة الاختبار! لهذا السبب مصنعنا مجهز مع مختبر الاختبار المهني لضمان كل تصميم عملي وقابل! معيار الاختبار لدينا هو أكثر صرامة من متطلبات الشهادة ذات الصلة، ولهذا السبب يمكننا أن نعد النموذج الذي نقدمه يمكن أن يمر بالتأكد الاختبار المقابل من قبل طرف ثالث



:شهادة

ولدينا مختبرنا الخاص للتأكد من أن كل منتجنا يمكنه تلبية CE رسائل براءات الاختراع، وثائق ISO9001، فيما يلي شهادتنا: لدينا متطلبات الاختبار



:ملفنا الشخصي

هي شركة تصنيع خوذة، مع خبرة أكثر من 15 عاما في إنتاج جميع أنواع الخوذات. التصميم الداخلي وفرق البحث Aurora Sports والتطوير الخبرة المعمول بها، يسمح بأوروبا الرياضات بالإجابة بسرعة على المتطلبات المطلوبة وإنشاء من البرامج والمجموعات **بأكملها مع معايير الجودة الصارمة**

:إجراء إنتاج الخوذة هو على النحو التالي

بواسطة كثافة مختلفة EPS الشاشة الحرارية ← الأدوات نفطة الكمبيوتر ← تصنيع نفطة الكمبيوتر ← تقليم حفر هول ← المواد الخام في قالب ← ورشة خوذة في قالب ← آلات في العفن ← الأدوات في العفن ← عملية إنتاج في العفن ← نصف EPS ← أدوات طحن خوذة ← إنتاج الحشو الداخلي ← ورشة عمل حقن البلاستيك ← خط التجميع ← IQC. الانتهاء من الخوذة في العفن ← التفتيش ← داخل العلامات ← التعبئة ← مستودع ← عدادات مثبتة



:التسليم السريع

يمكن ترتيب جميع وسائل النقل الجوي والشحن الجوي والبحرية هنا! يمكنك اختيار كل وسائل النقل الممكنة التي تريد أن نبذل قصارى جهدنا لمساعدتك! لقد قمنا بالفعل ببناء علاقة طويلة الأمد مع شركات الشحن المختلفة وكيل الشحن، كل جهودنا تهدف إلى تزويدك بأفضل تجربة الشحن! اختر لنا، سيكون من السهل الحفاظ على الخوذات آمنة طوال الوقت

