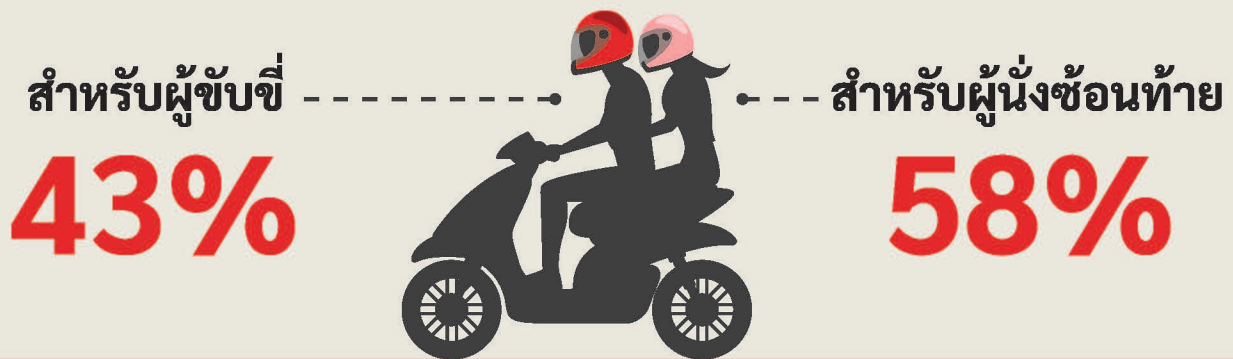


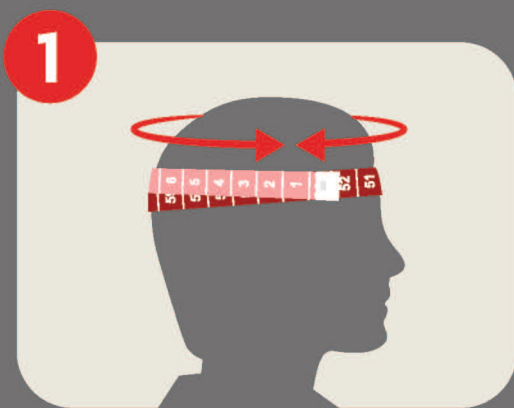
ประโยชน์และการเลือก หมวกกันน็อกที่มีคุณภาพ

หมวกกันน็อกช่วยลดความเสี่ยงเสียชีวิต



✔ หมวกกันน็อก ✔

ความปลอดภัยใกล้ตัว เลือกมั่วไม่ได้



เลือกให้ถูกขนาด

ใช้สายวัด วัดรอบหน้าผาก

ตำแหน่งเหนือคิ้ว วนอ้อมด้านหลังศีรษะ

กลับมายังจุดเดิม นำค่าที่ได้ไปเลือก

ขนาดหมวกกันน็อกที่เหมาะสม

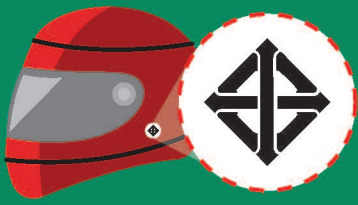


เลือกให้ได้คุณภาพ

เลือกหมวก

ที่มีสัญลักษณ์ มอก.

ควบคุม คิวอาร์โค้ด



เลือกหมวกกันน็อกที่มี มอก. ปลอดภัยกว่า เพราะ...



1. **รับไหวในทุกสภาพอากาศ** ไม่ว่าจะ ฝนตก แดดออก ร้อน เย็น ลมแรง ในขั้นตอนการผลิต มีการทดสอบด้วยเครื่องปรับอุณหภูมิต่าง ๆ ก่อนนำมาทดสอบความแข็งแรง



2. **ดูดซับแรงกระแทกเมื่อตกจากที่สูงได้** มีการทดสอบโดยใช้เครื่องวัดยกหมวกกันน็อกสูงขึ้นไป 3 เมตร และปล่อยลงมากระแทกทั้ง 3 รูปทรง ที่คล้ายสภาพพื้นถนนจริง



3. **ทนไหวแม้โดนตีแม่แทง** มีการทดสอบโดยใช้เครื่องทิ้งวัสดุทรงแหลมลงมาใส่หมวกจากความสูง 3 เมตร



4. **ลื่นไถลดี ไม่กระชากกระดูกต้นคอ** มีการทดสอบการลื่นไถลเหมือนตอนเกิดอุบัติเหตุเพื่อดูว่าส่วนที่ยื่นออกมาเป็นอุปสรรคต่อการลื่นไถลหรือไม่



5. **เจอแรงบีบอัด ก็ยังคงรูป** มีการทดสอบโดยใช้เครื่องกดทับขนาด 120 กิโลกรัม



6. **เวลาเจออุบัติเหตุ เหยียงแรงก็ไม่หลุด** ใช้เครื่องทดสอบ โดยหมวกที่ดี ไม่ควรเบี่ยงเบนจากหัวเกิน 30 องศา



7. **สายรัดคางทนแรงกระชาก** มีการทดสอบโดยปล่อยตุ้มน้ำหนัก 38 กิโลกรัม ที่ความสูง 90 เซนติเมตร เทียบเท่าแรงกระชาก 200 กิโลกรัม โดยสายรัดคางที่ดีจะยืดไม่เกิน 2.5 เซนติเมตร



8. **ตัวล็อกคางทน ใช้ได้หลายพันครั้ง** ใช้เครื่องทดสอบ โดยตัวล็อกที่ดีควรใช้งานได้ดี ไม่ต่ำกว่า 5,000 ครั้ง



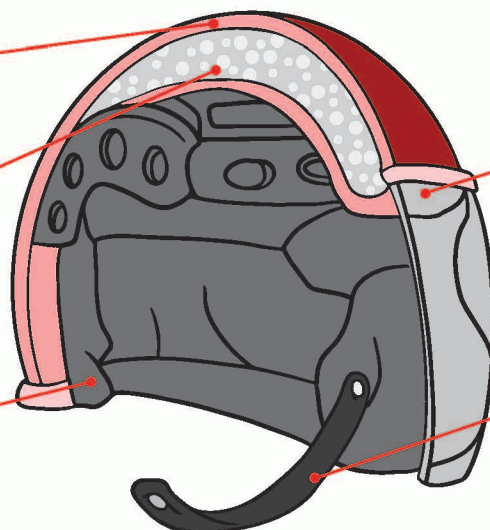
9. **แผ่นบังต้องป้องกันทุกสภาวะ** โดยใช้เครื่องทดสอบการหักเหแสง ทดสอบการรับแรงเฉาะ ทดสอบการมองเห็นเมื่อเจอลมและฝุ่น รวมทั้งทดสอบการกำจัดฝ้าที่รวดเร็ว

หมวกกันน็อกแต่ละส่วน ป้องกันอะไรบ้าง

เปลือกหมวก
ช่วยรับแรงกระแทก
ปกป้องสมอง

โฟมกันกระแทก
ดูดซับแรงกระแทก
ให้กระจายเป็นวงกว้าง
ก่อนมาถึงศีรษะ

ฟองน้ำ
ช่วยให้หมวกกระชับ
ไม่ขยับระหว่างสวมใส่



แผ่นบังลม

ป้องกันลมและเศษฝุ่น
เศษหิน ไม่ให้กระแทกใบหน้า
หรือดวงตา ลดความเสี่ยง
การเป็นต่อลม

สายรัดคาง

ช่วยล็อกหมวกกับศีรษะ
ไม่ให้เคลื่อน หรือหลุด
ระหว่างสวมใส่

ไม่ใช่แค่ป้องกันหัว สวมหมวกกันน็อก ช่วยป้องกันความเสี่ยง โรคต้อลม

สาเหตุ : ดวงตาโดนแสงแดด รังสียูวี ฝุ่นและลมเป็นเวลานาน
อาการ : มีรอยนูนสีเหลืองขนาดเล็กในตาขาวข้างเดียว หรือทั้ง 2 ข้าง
ตาแห้ง ตาแดง ตาบวม คันตา และระคายเคืองตา รู้สึกเหมือนมีทรายในตา
วิธีป้องกัน : สวมหมวกกันน็อกแบบมีแผ่นบังลม

✓ เรื่องควรรู้เกี่ยวกับหมวกกันน็อก ✓



หมวกกันน็อกคุณภาพ ต้องมีเครื่องหมาย มอก. ควบคุมคุณภาพไว้



หมวกกันน็อกควรเปลี่ยนทุก 3 ปี นับจากวันผลิต เพราะเนื้อโฟมเสื่อมสภาพได้



หมวกกันน็อกที่เคยถูกกระแทกแรง ๆ ควรเปลี่ยนใหม่ เพราะโครงสร้างไม่สามารถรองรับแรงกระแทกได้อีก



ทั้งคนขี่และคนซ้อนไม่ใส่หมวกกันน็อก มีโทษปรับสูงสุด 2,000 บาท



ขับขี่ไม่สวมหมวก โดนตัดคะแนน ใบขับขี่ 1 คะแนน ถ้าเหลือศูนย์ โดนพักใช้ใบขับขี่ ห้ามขับ 90 วัน

