

RECON HL 1600

1600
MAX LUMENS

6000
MAH

100
MAX HRS

RECHARGE/
POWER INDICATOR

IPX6
WATER RESISTANT

ANT+
SMART MODE

MICRO USB

SIDE LIGHTS

SMARTER SEEING.

RECON HL シリーズは、優れたライト出力と業界最高基準の長点灯時間のみならず、防水規格 IPX6 クリア、高輝度サイドマーカーなど、自転車用ライトに求められる性能を完全網羅。特に RECON HL1600 / 900 には、ライトの出力を走行速度に応じて調整する「SpeedBeam テクノロジー^(※)」を搭載。また周囲の光を監視してライトモードを変化させる光センサーも備え、ストップ&ゴーの多い状況でバッテリー消費を節約します。通勤・通学やトレイルライド、ブルベに至るまで、走りに万全の安心と明るさを提供してくれる最強のヘッドライトシリーズの誕生です。

(※)ANT+で RIDESENSE(スピードセンサー)とペアリング



BRIGHTER

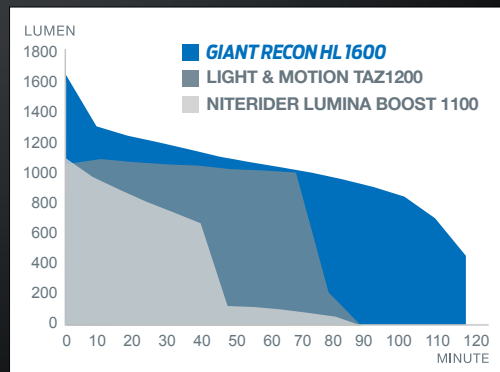
RECON HL は競合他社と比較して、安定した高いルーメン出力を提供します。

LONGER

RECON HL は競合他社と比較して、より長い使用時間を提供します。

SAFER

RECON HL はバッテリー残量が少なくなると、警告モードとして最低 30 分間のフラッシュ点灯を提供し、ヘッドライトが突然オフになることを防ぎます。



1. POWER/RECHARGE INDICATOR

バッテリーインジケータは、バッテリー残量を警告します。また充電インジケータも備えています。



2. ANSI-STANDARD CERTIFIED

すべての RECON HL シリーズのヘッドライトは ANSI 規格で承認されています。最高の一貫したルーメン出力を提供するだけでなく、全体の使用時間も競争製品と比較して長く安定しています。

3. SIDE LIGHT DESIGN

サイドライトで 270 度以上の被視認性を確保します。

4. COMPLETE MOUNT SOLUTION

新しく設計されたレールマウントシステムは、より強固かつ安全にライトをバイクの中心にマウントするソリューションを提供します。ハンドルバーマウントから GoPro マウントまで、ライダーのすべてのニーズを満たすことができます。

5. CNC ALUMINUM STRUCTURE

放熱性に優れた CNC アルミニウム構造は、過熱問題を回避することができます。NUMEN+ HL0 (700 ルーメン) と比較して、新しい RECON HL700 は 47%のサイズダウンに成功していますが、放熱能力は 50%向上しています。

6. IPX6 WATER RESISTANCE

すべての RECON HL シリーズのヘッドライトは、強力なウォータージェットにも耐えうる IPX6 防水性能認定を受けています。

7. SMART MODE

スマートモードでは、光センサーが周囲の明るさを検知し、明るい場所(昼間)ではデイフラッシュモード(明るいフラッシュ)・暗い場所(夜間やトンネル)では中強度の常灯モードに自動的に切り替わります。

8. SPEEDBEAM TECHNOLOGY

RIDESENSE と RECON HL 1600/900 をペアリングすることで、走行速度に応じてライト出力を自動的に調整することができます。

※ライト出力が切り替わる走行速度は厳密なものではなく、ホイールサイズや走行環境によって変動します。700C の場合、約 25km/h ~ 27km/h の範囲でライト出力が切り替わります。