

# STARLANE

PERFORMANCE ELECTRONICS



## XENON

MULTIFUNKTIONALES DIGITALES INSTRUMENT



## ATHON

MULTIFUNKTIONSLAPTIMER MIT GPS TECHNOLOGIE



ELEKTRONISCHE GERÄTE  
UND  
DATEN  
ERFASSUNGSSYSTEME  
MIT  
DER NEUEN  
GPS TECHNOLOGIE  
FÜR  
MOTORRAD – AUTO – KART



## SEALTH

AUTOMATISCHER LAPTIMER



## POLE STAR

MULTIFUNKTIONSGERÄT MIT LAPTIMER & LAMBDATESTER



## ENGear

GANGANZEIGE MIT SCHALTBLITZ



## POWER SHIFT

SCHALTAUTOMAT

---

# ATHON GPS

DER NEUE MULTIFUNKTIONALE  
LAPTIMER MIT GPS TECHNOLOGIE

ENDLICH KÖNNEN SIE AUF WIEDERSEHEN SAGEN  
ZU DEN UNKOMFORTABLEN SENDERN AUF DER  
BOXENMAUER!!



KERN DES GERÄTES IST EIN NEUES VON STARLANE ENTWICKELTES GPS SYSTEM MIT TECHNOLOGIEN, VERFAHREN UND ALGORITHMEN DIE IN DER FORTSCHRITTLICHSTEN MILITÄRTECHNIK GENUTZT WIRD. EINE EXZELLENT WWAHL, WENN SIE ÜBER DIE GRENZEN DES BEKANNTEN KOMMERZIELLEN GPS SYSTEMS IN PUNKTO ZUVERLÄSSIGKEIT UND GENAUGIGKEIT HINAUS GEHEN WOLLEN.

AUCH WENN SIE MAL VERKEHR AUF DER STRECKE VORFINDEN, BERECHNET DAS ATHON GPS IHRE „IDEALE RUNDENZEIT“, INDEM ES IHRE BESTEN ZWISCHENZEITEN ADDIERT!

DER ATHON IST MIT FUG UND RECHT DAS INNOVATIVSTE GERÄT SEINER KLASSE, SOWOHL IN DER PHILOSOPHIE UND AUCH DES PROJEKTES AN SICH. DER ATHON BESITZT EIN HOCHWERTIGES DESIGN MIT KOMPAKTEN ABMESSUNGEN. DIE SERIE DER ATHON-INSTRUMENTE WURDEN GEBORN ALS EINFACHE UND PRAKTISCHE LÖSUNG, KABELLOS UND ELEKTRISCH SELBSTVERSORGEND. **INSTALLIERBAR AN JEDES FAHRZEUG, AUCH OHNE ELEKTRISCHE VERBINDUNG ODER EXTERNEN SENSOREN!** FÜR DEN EINSATZ AUF DER RENNSTRECKE, KANN AUF DAS TEURE ORIGINALE INSTRUMENT VERZICHTET WERDEN!

## **SPEZIFIKATIONEN:**

- GPS EMPFÄNGER UND ANTENNE IM GERÄT INTEGRIERT
- MANAGEMENT FÜR 3 ZWISCHENZEITEN UND ZIELLINIE
- BERECHNUNG DER „IDEALEN RUNDE“
- LED FÜR „BESTE RUNDE“
- GPS GESCHWINDIGKEITSANZEIGE
- KABELLOSER DATENDOWNLOAD DURCH BLUETOOTH VERBINDUNG\*
- DREHZAHLMESSER MIT ZUSÄTZLICHER LED LEISTE UND SCHALTBLITZ
- SPEICHERUNG DER RENNSTRECKENKOORDINATEN (max.10)
- GROSSES HINTERGRUNDBELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY
- 2 RÜCKSTELLBARE BETRIEBSSTUNDENZÄHLER FÜR DAS PERFEKTE WARTUNGSMANAGEMENT
- 999 RUNDEN SPEICHER MIT AUTOMATISCHEM MANAGEMENT FÜR 99 SASSIONS
- INTERNER SPEICHER FÜR BIS ZU 1500 STUNDEN
- SOFTWARE ZUR VISUALISIERUNG, ANALYSE UND AUSDRUCK DER STRECKENGRAFİK MIT BESCHLEUNIGUNGS- UND BREMSPUNKTEN
- SCHNITTSTELLE FÜR DEN EINGANG EXTERNER SENSOREN. WASSERTEMPERATUR, 2 \* RADDREHZAHL, 2 \* FEDERWEG, DROSSELKLAPPENSTELLUNG, THERMOKUPPLUNG K, FÜR ABGASTEMPERATUR, CAN-BUS DATENLEITUNG\*\*
- ABMESSUNGEN: B\*H\*T (96\*74\*22,6) + 7mm DECKEL FÜR BATTERIEFACH, 125 Gr., WASSERFEST

\* R und PRO Version , \*\* Nur PRO Version

# ATHON GPS LAPTIMER

## VERSIONEN:

### ATHON GPS

GPS LAPTIMER MIT ZWISCHENZEITEN. DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED-LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, BELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY, GPS GESCHWINDIGKEITSANZEIGE UND ZWEIFACHER BETRIEBSTUNDENZÄHLER.

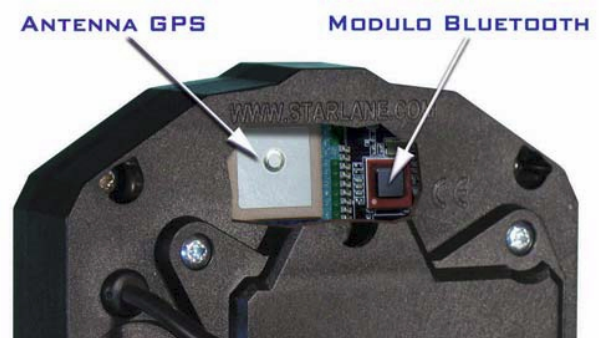
### ATHON GPS – R

GPS LAPTIMER MIT ZWISCHENZEITEN. DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED-LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, BELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY, GPS GESCHWINDIGKEITSANZEIGE UND ZWEIFACHER BETRIEBSTUNDENZÄHLER. DATENDOWNLOAD MIT BLUETOOTH, DIGIRACE LE SOFTWARE INKLUSIVE.

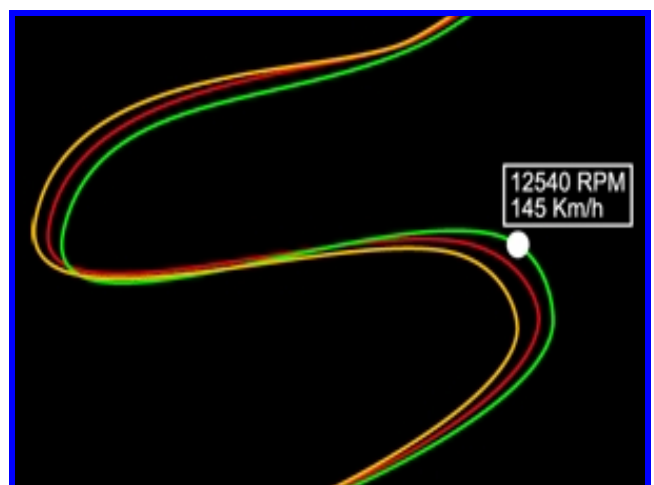
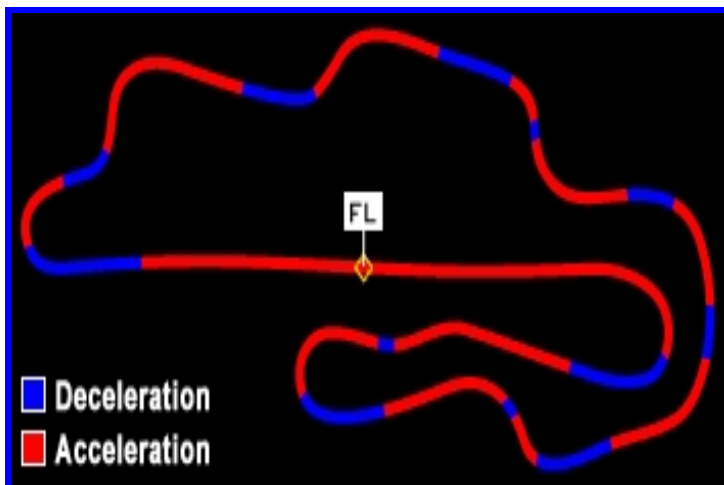
### ATHON GPS – PRO

GPS LAPTIMER MIT ZWISCHENZEITEN. DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED-LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, BELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY, GPS GESCHWINDIGKEITSANZEIGE UND ZWEIFACHER BETRIEBSTUNDENZÄHLER. DATENDOWNLOAD ÜBER BLUETOOTH, DIGIRACE-4.5 SOFTWARE INKLUSIVE.

ZUSÄTZLICHE ANSCHLÜSSE FÜR OPTIONALE SENSOREN: WASSERTEMPERATUR, RADDREHZAHL VORN / HINTEN, GASGRIFFSTELLUNG, ABGASTEMPORATUR, CAN-BUS DATENLEITUNG FÜR ERWEITERUNGEN.



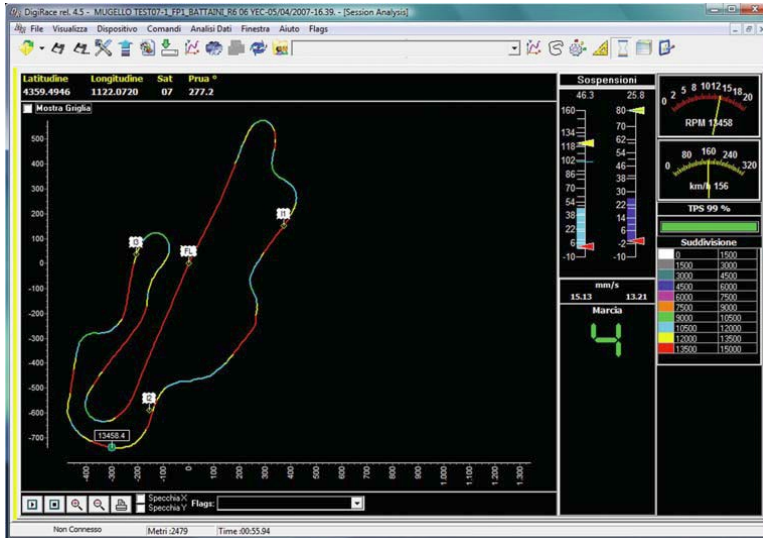
**ALLE GERÄTE (VERSIONEN 3, 3-R, 3-PRO) STROMVERSORGUNG MIT INTERNEN AA BATTERIEN ODER ÜBER 12V DES BORDNETZES (VERSIONEN 12, 12-R, 12-PRO)**



MIT DEN AUFGEZEICHNETEN GPS-DATEN KÖNNEN BESCHLEUNIGUNGS- UND BREMSPUNKTE VISUALISIERT WERDEN. ES IST WEITERHIN MÖGLICH BIS ZU DREI RUNDEN AUF EINANDER ZU LEGEN UND SICH EINE FAHRSIMULATION ANZEIGEN ZU LASSEN, BEI DER IN ECHTZEIT DIE RUNDEN AUF DEM MONITOR „GEFAHREN“ WERDEN. DIE RUNDEN KÖNNEN ANALYSIERT UND VERGLICHEN WERDEN.

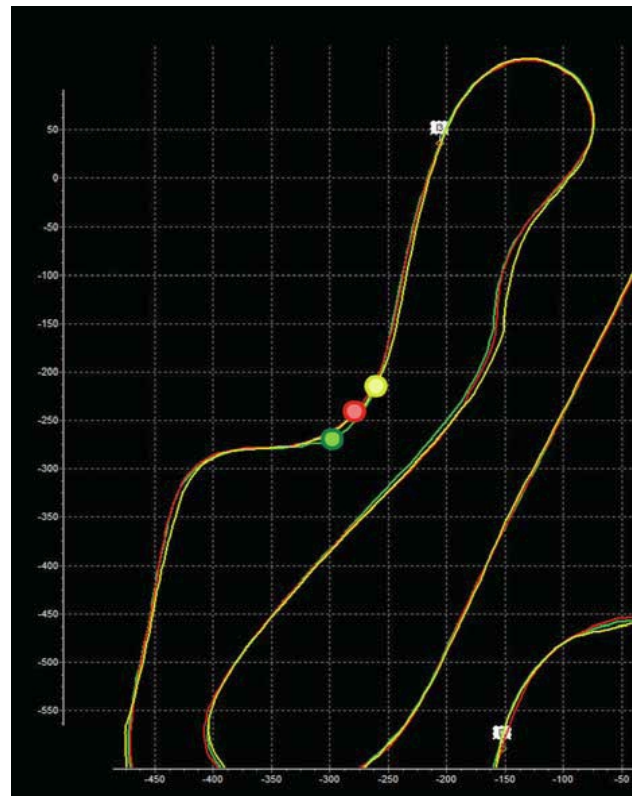
## DIGIRACE LE / 4.5

# DATENANALYSE SOFTWARE MIT GPS STRECKENVERGLEICH FÜR ATHON – XENON – STARBOX

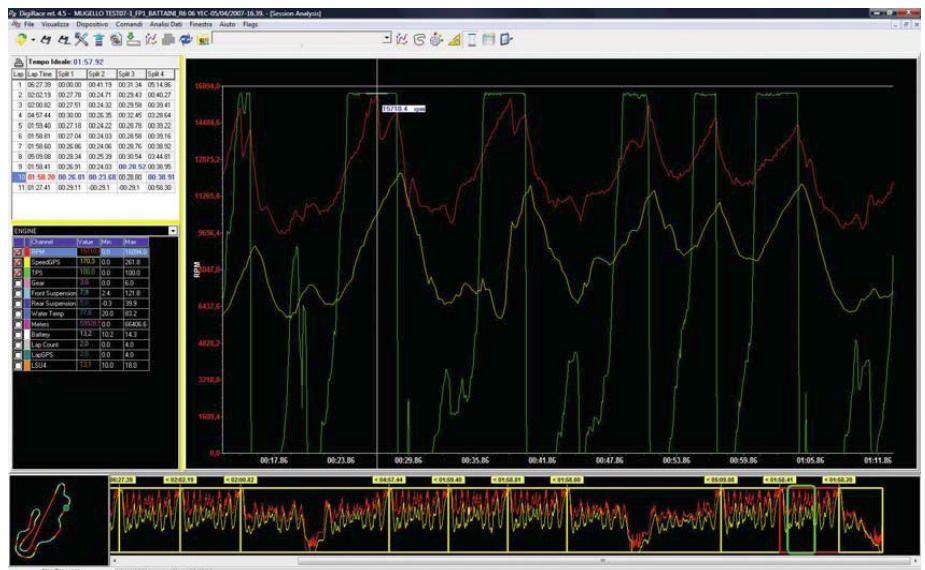


DANK DER GESAMMELTEN DATEN DES GPS- MODULS  
DES SYSTEMS, KANN DIE STRECKE RUNDE FÜR RUNDE  
NACHGESTELLT WERDEN.

DIESE LÖSUNG ERLAUBT AUSSERDEM DAS PERFEKTE  
MANAGEMENT DER ZWISCHENZEITEN, DER GEFAHRENE  
GESCHWINDIGKEIT MIT BESCHLEUNIGUNGS- UND  
BREMSPUNKTEN.



DIGIRACE 4.5 UND DIGIRACE LE FÜR  
WINDOWS XP UND VISTA WIRD MIT  
DEN GERÄTEN XENON-GP, ATHON  
GPS UND STARBOX AUSGELIEFERT.



## XENON

### MULTIFUNKTIONS DASHBOARD

#### VERSIONEN:

XENON S *Universelles Instrument*

XENON GP-R *inkl. Datarecording*

XENON GP-E *inkl. prog. Zünd-,Einspritz ECU*

DAS DIGITALE INSTRUMENT XENON WURDE DIREKT ABGELEITET VON DEN ERFAHRUNGEN DIE STARLANE IN DER MOTO GP, SUPERBIKE UND IN DEN SUPERSPORT MEISTERSCHAFTEN GEWONNEN HAT.

DAS SCHWARZ ELOXIETRE ALUMINIUMGEHÄUSE IST STOSSFEST UND WASSERDICHT. DAS XENON IST ANDERS ALS ALLE ANDEREN LCD-SYSTEME. ES

WEIßT KEINE TRÄGHEIT BEI DER ANZEIGE AUF, WIE ES BEI HERKÖMMLICHEN SYSTEM HÄUFIG DER FALL IST. DER DREHZAHLMESSER MIT DEN NEUEN ULTRAHELLEN LEDs, KANN AUCH BEI DIREKTER SONNENEINSTRALUNG ODER SCHRÄGER SICHT PERFEKT ABGELESEN WERDEN. ALS UNIVERSELLES SYSTEM IST DAS XENON KOMPLETT EINSTELLBAR. DIE EINSTELLUNGEN DER NOTWENDIGEN PARAMETER KÖNNEN DURCH DAS BORDINTERNE MENÜ ODER DURCH DIE BEIGELEGTE SOFTWARE AM COMPUTER EINGESTELLT WERDEN.

MIT DEM OPTIONALEN GPS EMPFÄNGER WIRD DAS XENON ZU EINEM GPS-LAPTIMER OHNE SENDER AUF DER BOXENMAUER UND ERLAUBT DIE GRAFISCHE DARSTELLUNG DER GEFAHRENE STRECKE AM COMPUTER.

OPTIONAL SIND ADAPTERKABEL FÜR DIE GÄNGIGSTEN MOTORRÄDER ERHÄLTICH, WELCHE EINEN ANSCHLUSS BEREITSTELLEN DER DIREKT IN DEN ORIGINALEN MOTORRADKABELBAUM GESTECKT WIRD. DURCH DIE MITGELIEFERTE DIGI RACE SOFTWARE IST ES MÖGLICH DIE GEFAHRENE LINIE AUF DER STRECKE ANZUZEIGEN UND IN ECHTZEIT „ZU FAHREN“ SOWIE DIE MAXIMALWERTE FÜR GESCHWINDIGKEIT, DREHZAH, TEMPERATUR ANZEIGEN ZU LASSEN UND NATÜRLICH DIE RUNDENZEIT HERUNTERZULADEN. ALLE DATEN KÖNNEN IN EINER DATEI GESPEICHERT UND AUSGEDRUCKT WERDEN. DIE ULTRAHELLEN CYAN FARBENDEN LEDs FÜR DEN DREHZAHLMESSER PASSEN SICH AUTOMATISCH AN DIE UMGEBUNGSHELLIGKEIT AN.

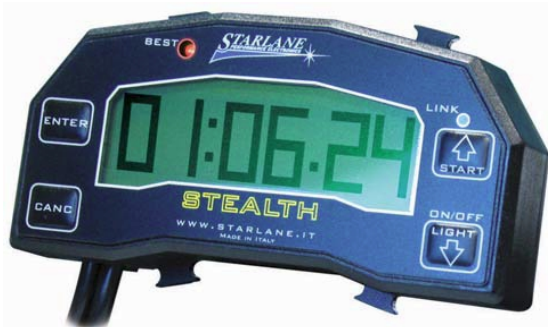


## SPEZIFIKATION:

- EINSTELLBARER SCHALTBLITZ
- OPTIONALER KIT FÜR INFRAROT-LAPTIMER, ODER ALS GPS-LAPTIMER MIT STRECKENAUFZEICHNUNG UND DIGI RACE 4.5
- ANODISIERTES ALUMINIUMGEHÄUSE
- 4 EINSTELLBARE ALARMFUNKTIONEN (Z.B. LEERLAUFANZEIGE, KRAFTSTOFF, ÖL, FERNLICHT)
- DISPLAYANZEIGE FÜR: DREHZAHL, GESCHWINDIGKEIT, TEMPERATUR, GESAMTKILOMETER, TAGESKILOMETER, EINGELEGTER GANG, RUNDENZEITEN, BESTE RUNDE
- MEMBRAN TOUCHPAD
- ÜBERSICHTLICHES MULTIFUNKTIONSMENÜ, ON BOARD ODER AM LAPTOP / COMPUTER
- AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT 1/100 SEK. AUFLÖSUNG, WAHLWEISE ALS INFRAROT ODER GPS - EMPFÄNGER
- „BEST LAP“ LED MIT DOPPELFUNKTION (LEUCHTET AUF WENN EINE RUNDE BESSER WAS ALS DIE VORRUNDE UND BLINKT WENN DIE BESTE RUNDE VON ALLEN GEFAHREN WURDE)
- SPEICHERUNG DER MAXIMALWERTE
- SPEICHERUNG VON 999 RUNDENZEITEN UNTERTEILT IN MAXIMAL 99 SESSIONS
- ERHÄLTICH IN 4 DREHZAHLBEREICHEN: 13000 – 15000 – 17000 – 20000 U/min.
- ZWISCHEN METRISCH UND ENGLISCHEN SYSTEM EINSTELLBAR (km - °C oder Meilen - °F)
- EINSTELLUNGEN DER PARAMETER ÜBER DAS ON- BOARDMENÜ ODER ÜBER DIE MITGELIEFERTE SOFTWARE AM PC
- DATENDOWNLOAD AUF DEN PC DURCH USB KABEL UND AUSDRUCK DER RUNDENZEITEN UNTERTEILT IN SESSIONS MIT MAX. GESCHWINDIGKEIT, DREHZAHL, UND TEMPERATUR FÜR JEDE SESSION
- ABMESSUNGEN: (B \* H \* T) 155mm \* 102mm \* 22mm, DAS GERÄT IST WASSERDICHT
- UNIVERSELLE INSTALLATION ODER FAHRZEUGSPEZIFISCHE INSTALLATION DURCH OPTIONALE „PLUG IN“ KITS FÜR DIE GÄNGIGSTEN MOTORRÄDER
- FÜR AUTO UND MOTORRAD

## STEALTH

### AUTOMATISCHER LAPTIMER



- AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT 1/100 Sek. AUFLÖSUNG
  - INFRAROTSYSTEM MIT CODIERTEM SIGNAL
  - MEHRFACHCODIERUNG FÜR MEHRERE FAHRER MÖGLICH
  - HINTERGRUNDBELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY
  - EINSTELLBARE SELBSTABSCHALTUNG
  - WASSERDICHT
  - STROMVERSORGUNG: 12V BORDSPANNUNG ODER 9V BLOCK ÜBER OPTIMALEM ADAPTER
- UNIVERSELLE INSTALLATION
  - AUTOS, MOTORRÄDER, SCOOTER, QUAD, KART
  - ABMESSUNGEN: B \* H \* T / 89 mm \* 45mm \* 17 mm

# STEALTH

## VERSIONEN:

- STEALTH CM:** AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT MAGNETSENSOR FÜR DIE ZIELLINIE  
**STEALTH CRX:** AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT INFRAROT EMPFÄNGER CODIERTEM SENDER  
**STEALTH CR:** AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT INFRAROT EMPFÄNGER OHNE SENDER

DAS EINZIGSTE GERÄT , DASS IHNEN DIE SICHERHEIT GIBT KEINE FALSCHEN RUNDENZEITEN AUFZUNEHMEN. JEDER SENDER IST MIT EINEM PERSÖNLICHEN CODE VERSCHLÜSSELT, SO DAS DER EMPFÄNGER AM FAHRZEUG NUR DIE SIGNALE „SEINES“ SENDERS BERÜCKSICHTIGT UND ALLE ANDEREN SENDER AUF DER BOXENMAUER IGNORIERT.

DER STEALTH CRX WIRD GELIEFERT MIT EINEM 12 VOLT X-1 SENDER, FÜR MAXIMALE LEISTUNGSFÄHIGKEIT. AUCH DER STEALTH IST MIT DER DOPPELFUNKTION „BEST LAP“ AUSGESTATTET UND BESITZT EIN HINTELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY DAS AUCH BEI SCHWIERIGEN LICHTVERHÄLTNISSEN SEHR GUT ABZULESEN IST. ES KÖNNEN BIS ZU 250 RUNDEN MIT 99 SASSIONS GESPEICHERT WERDEN.



# POLE STAR

## MULTIFUNKTIONS LAPTIMER



- GROßES BELEUCHTETES GRAFIKDISPLAY
- EINSTELLBARER SCHALTBLITZ
- EINSTELLBARE LED LEISTE FÜR U/min
- ÜBERSICHTLICHES ON BOARD-MENÜ
- LED „BEST LAP“ MIT DOPPELFUNKTION
- FÜR AUTO, MOTORRÄDER, SCOOTER, KART

## VERSIONEN:

**POLE STAR R:** DIGITALER DREHZAHLMESSER, SCHALTBLITZ, EINGÄNGE FÜR OPTIONALE SENSOREN WIE WASSERTEMPERATUR UND GESCHWINDIGKEIT

**POLE STAR CRX:** AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT INFRAROT EMPFÄNGER UND CODIERBAREN SENSOR, DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, HINTERGRUNDBELEUCHTET

**POLE STAR CM** AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT MAGNETSENSOR FÜR DIE ZIELLINIE, DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, HINTERGRUNDBELEUCHTET

**POLE STAR PRO-RT** AUTOMATISCHER LAPTIMER MIT INFRAROT EMPFÄNGER UND CODIERBAREN SENSOR, DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, HINTERGRUNDBELEUCHTET. EINGÄNGE FÜR OPTIONALE SENSOREN: WASSERTEMPERATUR, GESCHWINDIGKEIT, ABGASTEMPERATUR TYP K, LAMBDA-SONDE

**POLE STAR PRO-OX** LAMBDATESTER MIT BREITBANDSONDE, DIGITALER DREHZAHLMESSER MIT LED LEISTE UND ULTRAHELLEM SCHALTBLITZ, HINTERGRUNDBELEUCHTET. EINGÄNGE FÜR OPTIONALE SENSOREN: WASSERTEMPERATUR, GESCHWINDIGKEIT, ABGASTEMPERATUR TYP K

---

## ENGEAR

### GANGANZEIGE MIT SCHALTBLITZ



ENGEAR IST EINE UNIVERSELLE GANGANZEIGE MIT INTEGRIERTEM SCHALTBLITZ. DIE GESCHWINDIGKEIT MIT DER DIE GANGANZEIGE ARBEITET MACHT DIESES GERÄT EINZIGARTIG.

DARÜBER HINAUS VERBINDET ES KOMPAKTE ABMAßE MIT EINEM GROßEN DISPLAY (22 mm HOCH). DAS ERLAUBT SOFORTIGE ERKENNBARKEIT. DIE HELLIGKEIT DER ANZEIGE WIRD AUTOMATISCH DER UMGEBUNGSHELLIGKEIT ANGEPAßT.

- GROßES DISPLAY MIT AUTOMATISCHER DIMMUNG
  - LEICHTE SELBSLERNENDE PROGRAMMIERUNG
  - ULTRAHELLER BLAUER EINSTELLBARER SCHALTBLITZ
  - SEHR SCHNELLE ANZEIGE DES GANGWECHSELS
  - UNIVERSELLE INSTALLATION FÜR ALLE MOTORRÄDER UND AUTOS
  - FÜR MOTORRÄDER UND AUTOS
  - ABMESSUNGEN: B \* H \* T / 29mm \* 41mm \* 20mm
-

## POWER SHIFT SPEED

### UNIVERSAL SCHALTAUTOMAT

#### QUICKSHIFTER FÜR STRASSENMOTORRÄDER MIT SCHALTGESTÄNGE

##### FUNKTION DES LASTSENSORS



BEI JEDEM SCHALTVORGANG, IST DER SENSOR ZUG- ODER DRUCKKRÄFTEN AUSGESETZT. DER SENSOR ÜBERTRÄGT UNUNTERBROCHEN DIESE DATEN AN DIE ÄUSSERST KLEINE UND WASSERDICHT ECU. WIRD EINE VORHER EINGESTELLTE SCHWELLE ERREICHT WIRD DIE ZÜNDUNG / EINSPRITZUNG FÜR EINIGE MILLISEKUNDEN UNTERBROCHEN, WAS EINEN LASTFREIEN, GETRIEBESCHONENDEN SCHALTVORGANG ERMÖGLICHT. DIE ZEIT DER UNTERBRECHUNG KANN EINGESTELLT



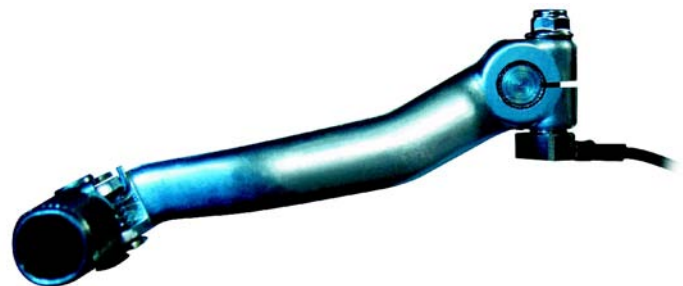
WERDEN. DIESE UNTERBRECHUNG IST GENUG, UM BEI VOLL GEÖFFNETEM GASGRIFF, OHNE DIE KUPPLUNG ZU ZIEHEN IN MILLISEKUNDEN ZU SCHALTEN.

## POWER SHIFT VX

### QUICKSHIFTER FÜR SUPERMOTO, CROSS, ENDURO UND ATV

WARUM DAS NEUE VX SYSTEM SO REVOLUTIONÄR UND ANPASSUNGSFÄHIG IST?

- DER NEUE SENSOR KANN IN WENIGEN MINUTEN UNIVERSELL AN JEDES MOTORRAD INSTALLIERT WERDEN. ES WIRD NUR DIE SCHRAUBE DIE DEN SCHALTHEBEL AUF DER SCHALTWELLE BEFESTIGT GEGEN DEN SENSOR GETAUSCHT.
- DER SENSOR BEFINDET SICH AN EINER SEHR GESCHÜTZTEN STELLE AM MOTORRAD, FÜR DEN FALL EINES STURZES.
- DA DER SENSOR KEINE BEWEGTEN TEILE BESITZT ODER MECHANISCH EINGESTELLT WERDEN MUSS, IST ER SEHR UNEMPFINDLICH GEGEN SCHMUTZ, WASSER UND SCHLAMM.
- MÖGLICHE KONTAKTE DES SCHALTHEBELS MIT DEN KERBS, DIE DEN SCHALTHEBEL VERBIEGEN ODER BESCHÄDIGEN KÖNNTEN, WÜRDEN ANDERE LÖSUNGEN EINES SHIFTERS UNBRAUCHBAR MACHEN. AUF DEN VX SENSOR HABEN DIESE KONTAKTE KEINEN NEGATIVEN EINFLUSS.
- DURCH EIN EINZIGES BAUTEIL, DEN VX SENSOR, KANN DER QUICKSHIFTER AN JEDES MOTORRAD OB SUPERMOTO, ENDURO ODER CROSSMASCHINE VERWENDET WERDEN.
- WENN SIE DAS MOTORRAD WECHSELN MÖCHTEN, KÖNNEN SIE DEN POWER SHIFT VX IN JEDEM FALL BEHALTEN UND AN DAS NEUE MODELL INSTALLIEREN.
- DER VORTEIL FÜR DEN FAHRER LIEGT IN DEN EXTREM SCHNELLEN SCHALTVORGÄNGEN, ABER VOR ALLEM WIRD DIE LAST BEIM BESCHLEUNIGEN NICHT UNTERBROCHEN, SO DASS KEINE UNRUHE INS FAHRWERK KOMMT.



## DIE GROSSEN VORTEILE EINES LASTSENSORS

DER LASTSENSOR ERMITTELT DIE KRAFT WÄHREND DES SCHALTVORGANGES AUF DIE SCHALTSTANGE WIRKT. DIESE LÖSUNG MACHT DAS SYSTEM SEHR WERTVOLL UND PRÄZISE, OHNE ZUSÄTZLICHE FEDERN ODER BEFESTIGUNGEN DIE AM RAHMEN ODER MOTOR MONTIERT WERDEN MÜSSEN. DA KEINE MECHANISCHEN SENSOREN ZUM EINSATZ KOMMEN, KÖNNEN AUCH KEINE MECHANISCHEN ÜBERTRAGUNGSFEHLER AUFTRETEN, WIE BEI SYSTEMEN MIT MIKROSCHALTERN ODER POSITIONSSENSOREN. DIESE SYSTEME SIND KEIN VERGLEICH ZU DEM PRÄZISEN SYSTEM MIT DEM LASTSENSOR VON STARLANE. DIE ÄUSSERST KLEINE ELEKTRONIKBOX ERLAUBT ES SOGAR, DIE WIDERSTANDSKRAFT AM SCHALTHEBEL UND DIE UNTERBRECHUNGSZEIT FREI ZU PROGRAMMIEREN. AUCH DIE ARBEITSRICHTUNG KANN GEWÄHLT WERDEN, SO ARBEITET DAS SYSTEM BEI KONVENTIONELLE SCHALTWEISE GENAUSO WIE BEI EINER UMGEDREHTEN RENNSCHALTUNG.



DER STARLANE POWER SHIFT BENÖTIGT KEINERLEI MECHANISCHEN EINSTELLUNGEN!

### QUICKSHIFTER FÜR KTM



### QUICKSHIFTER FÜR MV AGUSTA



---

[www.Starlane24.de](http://www.Starlane24.de)

STARLANE GERMANY, MARIENSTRASSE 6, 14947 NUTHE-URSTROMTAL

TEL.: (+49) 03371-623684 \* FAX: (+49) 03371-401440

[info@Starlane24.de](mailto:info@Starlane24.de)

---