

Funktionsoversigt 3004

Denne guide er lavet som en ”huskeseddel” og kan på ingen måder erstattes af manualen som er på den CD, der fulgte med produktet. De sidste nye manualer, samt monteringsbilleder kan også altid downloades fra vores hjemmeside. www.uniprolaptimer.com






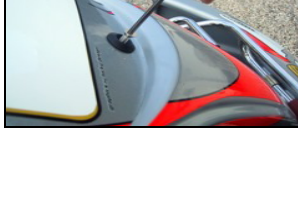



















- **Tænd og sluk:** Tryk **MODE** for at tænde. Hold **MODE** knappen nede i ca. 2 sek. for at slukke.
- **Visning af lapdata efter kørsel:** Tryk **MODE** brug **PIL OP** og **PIL NED**. Skift mellem **Hi** og **LO** data på **FUNC**
- **Under kørsel:** Skiftes mellem speed og RPM på **FUNC**
- **Sletning** af Laptimerens hukommelse: Laptimeren skal være slukket. Tryk **MODE** og hold den denne til **CLEAR LAPS** vises i displayet. Tryk herefter på **FUNC** for at kvittere ja til sletningen

Laptimeren kan være i 2 tilstande. 1 køremode og 2 pitmode.

- **Fra køremode til pitmode:** Tryk **MODE**
- **Fra pitmode til køremode:** Sluk laptimeren og tænd igen på **MODE**

Setup funktioner: Laptimeren skal være tændt i køremode. For at komme ind i setup tryk på **FUNC** og hold den nede til displayet viser **EN X XX** For at komme vider til næste setup funktion trykkes der på **MODE** For at komme tilbage til køremode efter ændringer i setup tryk på **FUNC** og hold den nede til laptimeren skifter til køremode

- **Motor drifttid:** Tryk på **FUNC** displayet viser **EN X XX** med **PIL OP** og **PIL NED** ændres til det ønskede motornummer.
 - Manuel ændring af motor drifttid. Lås op på **FUNC** brug herefter **PIL OP** og **PIL NED**. lås igen med **FUNC**
- **Hjulomkreds:** Tryk på **MODE** til displayet viser **Circ. 0,XXX** brug herefter **PIL OP** og **PIL NED**
- **Dæk slids måling:** Tryk på **MODE** til displayet viser **TIRE X XX** med **PIL OP** og **PIL NED** ændres til det ønskede dæksæt. Bemærk at værdien der vises i displayet er kilometer og ikke meter som står øverst i displayet.
 - Manuel ændring af tilbagelagt distance. Lås op på **FUNC** brug herefter **PIL OP** og **PIL NED**. lås igen med **FUNC**
- **RPM varsling.** Tryk på **MODE** til displayet viser **rpm SHIFT XX,X** justere med **PIL OP** og **PIL NED**
- **Modtager type:** Tryk på **MODE** til displayet viser **LOOP, IR** eller **STRIBE** juster med **PIL OP** og **PIL ned** til den ønskede modtager type.
 - Hvis **STRIBE** vælges skal antallet af magnetstriber, samt antallet af magnetstriber fra pit udkørslen til målstregen justeres. Displayet skal vise **STRIBE** Tryk på **MODE** displayet viser **STRIBE X-X** tryk på **FUNC** displayet viser **STRIBE X** justere med **PIL OP** og **PIL NED** til displayet viser det ønskede antal magnet striber, som er på banen. tryk igen på **FUNC** justere antallet af magnet striber der er fra pitudkørslen og til mål striben. brug **PIL OP** og **PIL NED**. tryk igen på **FUNC**
- **Lukning af modtager:** Tryk på **MODE** til displayet viser **lo DELAY XX** tryk herefter på **PIL OP** og **PIL NED** til det ønskede antal sekunder modtageren ønskes lukket. *Er kun synlig hvis der køres med IR eller LOOP modtager*

<p>Display box</p> 	<p>Display box</p> 	<p>Display box</p> 	<p>Display box</p> 
<p>Main box</p> 	<p>Main box</p> 	<p>Main box</p> 	<p>Main box</p> 
<p>RPM sensor</p> 	<p>Magnetic receiver</p> 	<p>Magnetic receiver</p> 	<p>Loop receiver</p> 
<p>IR receiver</p> 	<p>IR receiver</p> 	<p>Water sensor</p> 	<p>Cylinder head sensor</p> 
<p>Exhaust sensor</p> 	<p>Exhaust sensor</p> 	<p>Cylinder sensor</p> 	<p>Cylinder sensor</p> 
<p>Speed kit front wheel</p> 	<p>Speed kit front wheel</p> 	<p>Speed kit front wheel</p> 	<p>Speed kit rear axle</p> 
<p></p>	<p></p>	<p>Cable mounting</p> 	<p>Cable mounting</p> 