

e CALIBRACIÓ

hora velocitat
T17:54:11 S 00.0
ST01 = P000k00
sector distància

ZERO CALCULATE SORTIDA TRAM CALIBRACIÓ 0.00

hora velocitat
T17:54:52 S 00.0
ST01 = Z P000k00
sector distància

ZERO CALCULATE FI TRAM CALIBRACIÓ 4.32

hora velocitat
T17:56:10 S 00.0
ST01 = Z P004k51
sector distància

MODE CALIBRATION

Measured 04518
Road Book 04518

+ MODIFICACIÓ DISTÀNCIA ROAD BOOK

-10 - +10

Measured 04518
Road Book 04320

ENTER SELECT

Calibrated !!
05820 / 01

t POSAR EL RELLOTGE A L'HORA

hora velocitat
T17:56:38 S 00.0
ST01 = P000k00
sector distància

PARAM VIEW

CLOCK SYNCHRO
17:56:07.00

+ POSAR HORA FUTURA

-10 - +10

CLOCK SYNCHRO
17:58:00.00

ENTER SELECT SINCRONIZACIÓ A 17h58'

SYNCHRO OK !!!
17:58:00.00

INTENSITAT DE LA LLUM

PARAM VIEW PARAM VIEW PARAM VIEW

BRIGHT / DAY Llum de dia

DARKY / NIGHT Llum de nit

v PROGRAMACIÓ MITJA

hora velocitat
T17:56:38 S 00.0
ST01 = P000k00
sector distància

+ SELECCIÓ DEL SECTOR (STAGE)

-

STAGE

45.7km/h

sector ST01 Partial A
045.70 002k510
mitja fins a

+ -10 - +10

VIEW PARTIAL SEGÜENT

38.6km/h

sector ST01 Partial B
038.60 004k580
mitja fins a

+ -10 - +10

ENTER SELECT ÚLTIM PARCIAL

hora velocitat
T17:58:12 S 00.0
ST01 = P000k00
sector distància

t = e/v TRAM

hora velocitat
T17:56:38 S 00.0
ST01 = P000k00
sector distància

+ SELECCIÓ DEL SECTOR (STAGE)

-

START SORTIDA TRAM 0.00

ON

distància velocitat
T00k000 = S 00.0
-00k000 0=45.70
diferència mitja imposada

MODE CALIBRATION REVERSE COUNT? NOT COUNT? NORMAL COUNT? ENTER SELECT

ZERO CALCULATE PUNT DE REFERÈNCIA

distància velocitat
T02.34 = S 44.4
P02.34 0=45.70
parcial mitja imposada

-10mts -10 +10

CORRECCIONS

distància velocitat
T02.37 = V 44.5
-00k07 0=45.70
diferència mitja imposada

FINISH FINISH FI TRAM 4.58

OFF OFF

hora velocitat
T18:10:17 S 44.0
ST01 = P004k58
sector distància

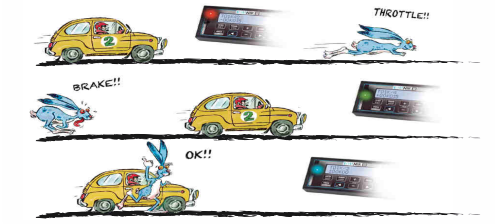
$$V_{km/h} = \frac{e_{km} \times 3600}{t_{seg}}$$

$$e_{km} = \frac{V_{km/h} \times t_{seg}}{3600}$$

$$t_{seg} = \frac{e_{km} \times 3600}{V_{km/h}}$$

BUNIK BASIC

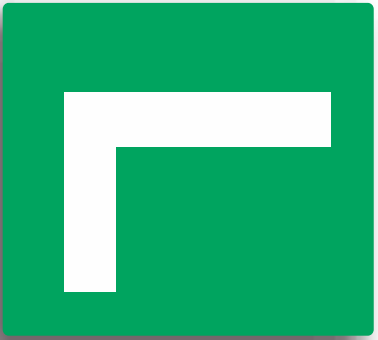
Més info a:
www.blunik.com



LED vermell T01k076 = V 44.5 RETARD 146m
-00k146 m=45.70

LED verd T01k076 = V 46.5 AVANÇ 200m
+00k200 m=45.70

LED blau T01k076 = V 45.7 OK!
+00k000 m=45.70



BUNIK BASIC