

# La Solution

2010 © Lou Web – Registered name



## Specifications (subject to modifications) :

- **Manufacturer's Warranty :**
  - o 12 months. Manufacturer Return To Base.
- **Dimensions:**
  - o Black ABS housing
  - o Height: 57 mm
  - o Width: 80 mm
  - o Depth: 25 mm
- **Power Supply:** Taken from the VH TRIP
- **Units:** Kms or Miles.
- **Display:**
  - o 4 digits high density LCD
- **Range:**
  - o Average: 0.01 to 99.99
  - o Distance: Unlimited;
  - o Display: - 9.99 to 99.99.
- **Use:**
  - o No Calibration required.
  - o Average programming by simple rotary switches.
  - o Audible Beep ON/OFF Switch.
  - o Average Speed Update Button
  - o Distance reset button
  - o Audible Beep interval set up button
- **Connection:**  
Lead connection to the Tripmeter.

## USER MANUAL

### Keys:

- > 1 – Audible Beep ON/OFF Switch.
- > 2 – Audible Beep Interval set up button
- > 3 – Reset Button (**RAZ**).
- > 4 – Average Speed Update Button (**MAJ**).
- > 5 – Rotary Switches

### How to Use LA SOLUTION ?

1. Please note that LA SOLUTION must be connected to your VHTRIP, VHTRIP TWIN or MINITrip to work.

**Note :** The display will start counting using the average input set up when **LA SOLUTION** was switch on.

2. Program target Average speed with the rotary switches (5)  
(Example: 59.99 Km/h = 5999);
3. Press **MAJ (4)** button. Unit will beep once to confirm entry of the new average.
4. On the Stage start line, keep the RAZ button (3) pressed during the countdown. Release it as the car is given the "go". Display will then start counting.

### Why the BIP (2) button?

This button allows you to chose when LA SOLUTION will give you an audible beep.

**For example:**

If you want to drive with an advance of 50m on the average, press the BIP button when the display reads 0.05 KM. This value will not be saved in the memory when the unit is switched off. The unit is set up at default value 0.00

### How to respect the target average speed?

You are on target average speed when **LA SOLUTION** displays 0.00 km.

- > If the value displayed is lower than 0: **SPEED UP**
- > If the value displayed is higher than 0: **SLOW DOWN**.

**Nota :** The average will be only accurate if your tripmeter is correctly calibrated and if you respect the itinerary...

### How to change the average in the middle of a stage?

1. Before arriving to an average speed change, input the new target average speed with the rotary switches (5) but **DO NOT PRESS** the Average Speed Update Button MAJ (4) (**LA SOLUTION** will keep on using the previous average speed).
2. At the exact point in the stage where the average speed change is taking place, press the Average Speed Update Button MAJ (4). **LA SOLUTION** will then start using the new average speed programmed.

# Bon de garantie

## Condition de Garantie :

**Lou Web** ne garantit le client, au titre des vices cachés pouvant affecter les produits livrés, que dans le cadre d'un remplacement des produits défectueux, ou des pièces les rendant impropres à leur usage, sans pouvoir être considéré par le client comme responsable des éventuelles conséquences dommageables que ces vices cachés auraient pu entraîner

Outre la garantie contre les vices cachés, **Lou Web** garantit la défectuosité du produit dans les modalités définies ci-après. Dans le cas où **Lou Web** retournera à ses frais, au client, à l'adresse indiquée sur le bon de garantie, un nouveau produit.

La garantie est valable pour un usage normal de l'appareil et ne couvre pas notamment :

- Les dommages dont la cause est extérieure à l'appareil : négligence, mauvaise utilisation, choc ou chute, mauvaise connexion, surtension, protection insuffisante contre l'humidité, la chaleur ou le gel, les dégâts des eaux, et plus généralement les dommages de toute nature dont l'origine est postérieure à l'acquisition de l'appareil.
- Le démontage, les modifications, les réparations ou leurs tentatives, effectuées sur l'appareil par une personne non habilitée par **Lou Web**.
- Perte, vol ou bris de l'appareil

Outre ces garanties **Lou Web** ne fournit aucune autre garantie

## **La Solution**

### **Fiche de Retour Produit**

*En cas de défectuosité vous devez nous retourner votre appareil accompagné de cette fiche, à l'adresse suivante :  
LOU WEB – Immeuble Le Mercure – 9 Bd du Général de Gaulle – 06340 LA TRINITE (France)*

#### **Vos coordonnées :**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code Postale : \_\_\_\_\_ Ville : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_

#### **Information sur l'achat**

Lieu d'achat de l'appareil : \_\_\_\_\_ Date de l'achat : \_\_\_\_\_

Comment avez vous connu notre Produit ? \_\_\_\_\_

N° de série de l'appareil : \_\_\_\_\_

#### **Problème Rencontré :**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Attention avant tout envoi, veuillez nous contacter sur [www.atb.cc](http://www.atb.cc) ou au 04 93 88 07 93 pour l'attribution d'un numéro de retour. Aucune garantie ne sera prise en compte sans ce numéro.

**Attention, avant tout envoi, vous devez vous assurer que les conditions de garantie ont été respectées.**

**Dans le cas contraire, un devis de réparation sera effectué avant toute intervention.**

**La marchandise voyage aux risques et péril de l'expéditeur.**