

行車電腦使用說明

行車電腦提供六項功能 燃油剩餘里程、行駛時間、平均耗油量、平均車速、目前耗油量、行駛里程數。



記憶

行車電腦具有兩組自動旅程記憶。

數字1代表單程記憶

數字2代表總旅程記憶

單程記憶

單程記憶表示自啟動到熄火期間的某一旅程資訊。

若車輛熄火後二小時內再度啟動，數值將繼續累計。

車輛熄火二小時以上，數值將自動清除。

總旅程記憶

與單程記憶不同的是，總旅程記憶不會自動清除。

而一直累計到顯示上限。

控制

選擇功能

按下功能選擇開關，的上或下按鈕A

依序顯示出行車電腦的六項功能。

歸零設定

選擇需要歸零的功能

按住不放Reset鍵B約 1秒鐘即完成

Reset鍵可將下列數值歸零：

- 行駛時間
- 平均時速
- 平均耗油量
- 行駛里程數



1. 燃油剩餘里程

燃油剩餘里程，是以現有燃油存量，及假設相同行車方式所推算的行駛里程數。燃油剩餘里程是以之前30公里的耗油量為基礎，每10公里重新計算一次。若以更省油的方式行駛，則剩餘里程數會增加。

2. 行駛時間

行駛時間顯示的目的是提醒駕駛人應需休息了。

單程記憶

行駛時間紀錄會在旅程中斷二小時後自動清除。

總旅程記憶

即使關閉點火開關，行駛時間仍會保留。

旅程繼續時，新的行駛時間將累計至先前的時間內。

行駛時間警示

若連續駕駛2小時後，顯示器會自動顯示出2:00同時閃爍。提醒駕駛人應休息。

可輕按功能選擇開關或Reset鍵將行駛時間警示功能關閉。如圖
如果繼續行駛，或只是短暫休息不超過10分鐘，則行駛4:00、6:00小時亦會重複提示此訊息。但休息超過10分鐘以上，行駛時間重新歸零。

3. 平均耗油量

按下Reset鍵，可消除記憶，並開始重新計算平均耗油量。

消除記憶後，在前30公尺內將顯示“0”。

單程記憶

平均耗油量數字，在旅程中斷二小時後自動清除。

總旅程記憶

即使關閉點火開關，平均耗油量仍會保留。

旅程繼續時，電腦將依先前的數據繼續計算。

4. 平均時速

按下Reset鍵，可消除記憶，並開始重新計算平均時速。

單程記憶

平均時速數字，在旅程中斷二小時後自動清除。

總旅程記憶

即使關閉點火開關，平均時速仍會保留。

旅程繼續時，電腦將依先前的數據繼續計算。

5. 目前耗油量

電腦每30公尺計算一次耗油量，車輛停止時，電腦將顯示最新數值。

6. 行駛里程數

此模式顯示自上次消除記憶後，所行駛的里程數。若需自某一時間點開始紀錄行駛的里程數，則可按下 **Reset** 鍵清除先前的數據。

單程記憶

已紀錄的里程數字在旅程中斷二小時後自動清除。

總旅程記憶

即使關閉點火開關，已紀錄的里程數字仍會保留。
旅程繼續時，新的行駛里程將累計至先前的時間內。
可顯示的最大里程是**9,999**公里。

Albert Technical Consultant 亞伯特技術顧問有限公司

電話: 02-82186819

傳真: 02-22181131

E-Mail: albert@albertec.com

23150新店市溪園路87號

Web: www.albertec.com