

# easygreen®

## EASY 800

### 使用指南

版本1.0  
中文



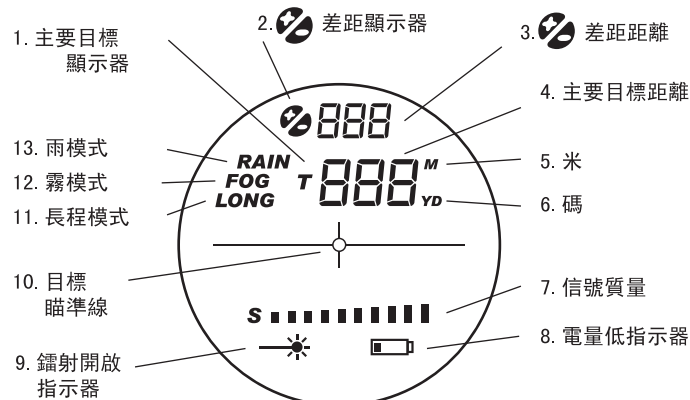
QUALITY GOLF  
LASER RANGEFINDER



### 簡介

**EASY800**是為方便給您有比之前鐳射測距儀提供更多有關下一桿高爾夫球的資訊而設計。差距™專利系統讓您準確地測量場上物件之間的距離，使**EASY800**不只限於測距儀。它是重要的工具，讓您成為更好和更準確的高手。

### LCD顯示設計



### 按鈕設計



### 恭喜!

感謝您選購 Easygreen® 的**EASY800™** 高爾夫球鐳射測距儀。我們在設計和製造一切努力，確保 Easygreen **EASY800** 是您每次在高爾夫球場所用的優質產品。

### 注意

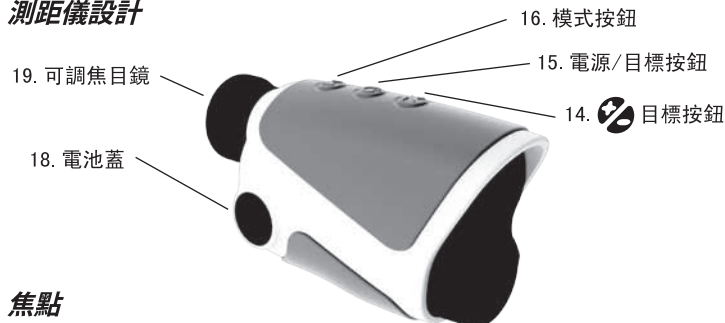
在您開始按按鈕和測量距離之前，請讀此使用者手冊，它幫助您了解本產品提供的所有功能和特徵。

### 警告

為了自己的安全著想，請閱讀並了解這些警告，並保留本使用說明書以供您將來參考或讓其他使用者參考。

- 本產品不是玩具，是僅為供成人使用而設計的。
- 為避免對本產品造成損傷和損害，請依照下列警告和使用者手冊中所有指示使用本產品。
- 請使用提供的手繩，以防測距儀丟下。
- 請使用提供的清潔布清潔鏡頭表面，以防止損壞鏡頭。否則，可能會導致損壞，影響測距儀的測量讀數。
- 請按照本指南中包含的正確電池極性說明。
- 當駕駛任何車輛時，切勿使用測距儀，它會導致您分心。
- 當行走或跑步時，切勿使用測距儀。
- 切勿使用本產品觀望太陽，任何日蝕或其他明亮的燈光或任何發光物件。這可能會導致產品損壞及對您的眼睛造成傷害。
- 切勿打開本裝置或以任何方式篡改。任何嘗試這樣做，會使保養完全失效。
- 切勿在水底或潮濕或極端潮濕的情況下使用本裝置。
- 除了CR2 3V電池，切勿使用其他電源作供電用途。
- 切勿撞擊本產品，以免損壞測量裝置。
- 所有包裝材料應保持遠離兒童，以免造成窒息或其他傷害。

### 測距儀設計



### 焦點

**EASY800**可用可調節目鏡聚焦。



### 電池安裝


用置於手繩的鑰匙打開電池盒，必須使用 CR2 3V 鋰電池，及安裝 (+) 正極於底部如圖所示，以免損壞 **EASY800**。




## 開啟電源

按電源  按鈕，開啟EASY800。電源將保留15秒或者直到開始測量為止。

## 單位模式


EASY800可用米或碼作為測量單位。從一個單位切換成另一個單位，只需按住模式按鈕  3秒鐘。將切換主要目標距離旁邊的度量單位從M到YD。一旦選擇了一個單位，所選擇的單位就算電源已關閉也能在下次使用保持。

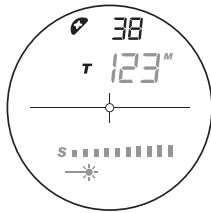
## 主要目標模式



用瞄準線瞄準目標的同時，按住電源/目標按鈕 。主要目標的距離應在主要目標距離讀出，如本示例所示的123米。設備顯示返回信號強度和鐳射。

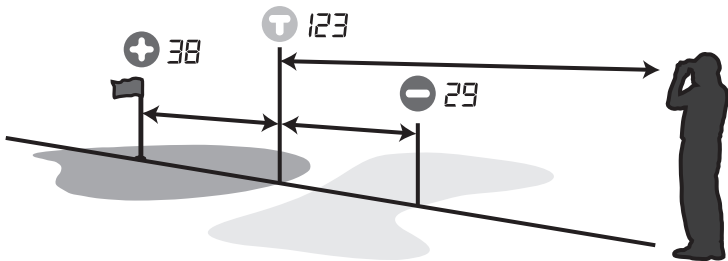
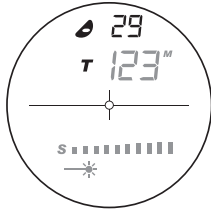


## PLUS MINUS™ 模式


EASY800有測量許多目標之間的相對距離的能力。您可以在不同距離上選定第二個更遠或更近的目標。只需用瞄準線瞄準和在相對同一方向選擇中的新目標作為主要目標，然後，按Plus Minus按鈕 。當需要第二個目標，T 或目標標誌會顯示，表示主要目標距離在記憶體中。





差距距離指示器  現在會顯示這第二個目標與主要目標之間的距離，為 38米。在增減模式中，您可以量度多個目標。例如，使用者可再次按Plus Minus按鈕 ，量度下一個目標。新距離為 29米。

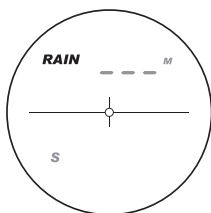


你想要快速計算相對距離時，差距系統可以在許多情況下於高爾夫球場上，以不同方式使用。確定著陸果嶺區域旗的前面或後面之間的距離，跨水塘的進距切球距離，在狗腿洞球道寬度，在綠色的前面沙坑的長度，著陸區域至果嶺之間的距離，當仍擱在球座和更多應用。

要退出增減模式，簡單地按電源/目標按鈕  選擇按新的主要目標，然後裝置會退回主要目標模式。

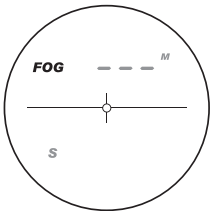
## 雨模式

打開電源，按模式按鈕 ，開啟雨模式，裝置將進入雨模式狀態，"RAIN"將在螢幕上顯示。雨模式可用於在多雨情況下，篩選出雨滴所造成的虛假讀數，本裝置將不會讀出少於60米的數。注意：少於60米讀數，您應按模式按鈕  退出雨模式，直至裝置退出任何高級模式，在螢幕上將不會顯示任何標誌。




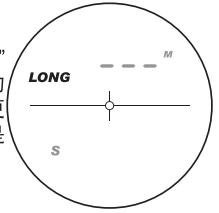
## 霧模式

打開電源，按模式按鈕  開啟霧模式，直到"FOG"在螢幕上顯示。霧模式會幫助設備篩選霧或灰塵引起的虛假信號，並提供更可靠的信號。




## 長程模式

打開電源，按模式按鈕  開啟長程模式，直至"LONG"出現在螢幕上，長程模式將篩選出從少於150米返回的信號。這種模式是為當有物體有如樹木或灌木比目標更接近，導致虛假信號物件時使用。此模式只限於目標是150米或更遠。



## 標準模式

若要返回到標準的目標模式，開啟電源，按模式按鈕  直至沒有雨、霧或長程模式按模式標誌出現。

## 鐳射

為獲取目標距離，鐳射裝置發射鐳射光時，鐳射標誌會在螢幕上顯示出來。



## 信號強度

在螢幕上，鐳射信號強度顯示在S標誌旁邊。好的信號顯示如下所示。當差的信號返回時，本裝置可能無法顯示距離讀數。請嘗試瞄準更清楚或更直接的目標，以改善返回信號。



信號良好



信號差

## 電池強度

如果電池強度低於剩餘電池強度10%的電力、電量低指示將顯示在螢幕上顯示。請用優質 CR2 3V 電池替換。



## 保證

本產品保用期2年期限，客戶必須提出購買證明及生產或材料缺陷證明。

## 詳述

倍率/物鏡直徑	5 - 800 米 ( 5 - 875 碼 )
濾鏡倍率/尺寸	6.0 放大率 x Ø 26毫米
視場	122米/ 1000米
出瞳距離	17.5 毫米
精確度	± 1米 or ± 0.1%
濾鏡	多層鍍膜鏡片 (FMC)
生活防水	密封外罩及電池蓋
耐用性	附合人體工程學的矽手柄
電池	CR2 3V 鋰電池
電池壽命	3000 - 5000 與低指示器使用
尺寸	128毫米 x 46毫米 x 88毫米
重量	325 克



## Easygreen AB

Lövåsen 2  
139 40  
Värmdö  
Sweden  
Tel: +46(0)8 22 65 65  
www.easygreen.se  
info@easygreen.se

## Easygreen (Hong Kong) Ltd.

香港新界葵涌  
葵涌道50號  
葵涌中心4樓  
11室  
(852) 2489-8288  
www.easygreen.com.hk  
info@easygreen.com.hk

Easygreen industries (香港) 有限公司版權所有2012

Easy AB 和Easygreen 工業 (香港) 有限公司的Easygreen、Easy800和 Plus Minus標誌和註冊商標  
所有設計均為專利或在全世界申請專利中