***S E K O N I C***

**LITEMASTER PRO**

**L-478D**

**L-478DR**



 **Děkujeme za nákup LITEMASTER PRO L-478D/DR**

**Zkontrolujte obsah balení**

****

Krátký návod L-478 CD Poutko Měkký obal Baterie Antireflexní

(Data Transfer SW) kryt pro LCD displej

 **Komponenty**

Prstenec zasouvání difusoru

****

Uzamykání

Difusor

LCD Dotykový displej

Uzamykání

Paměťové tlačítko

Kryt bateriového prostoru

USB port

Tlačítko menu

ON/OFF vypínač

Kryt bateriového prostoru

**Zapnutí a vypnutí přístroje**

Po vložení baterií v závislosti na "+" a "-" symbolů na baterii, stiskněte a podržte tlačítko ON/OFF po dobu cca 1 sek. pro spuštění expozimetru.

\* Zobrazí se úvodní obrazovka, následuje obrazovka měření.

\* Stiskněte a podržte tlačítko ON/OFF po dobu asi 1 sek., pro vypnutí expozimetru.

****

Obrazovka měření

ON/OFF vy vypínač vypínač

pínač

**Ovládání**

Přístroj se ovládá pomocí dotykového LCD displeje.

Obrazovka měření

Pohybujte se prstem po dotykové obrazovce pro změnu nastavění



**Dotykové ovládání:**

◆ Nastavení hodnoty se zvyšuje, pokud se dotknete tlačítka ŠIPKA NAHORU (▲).

◆ Nastavení hodnoty klesá při stisku tlačítko se šipkou dolů (▼).

◆ Dotkněte se ikony / tlačítka v dolní části obrazovky k aktivaci funkce.



**Příprava na měření (výběr režimu)**

Měření hodnot T okolitého světla v režimu priority času.

1) Klepněte na tlačítko pro výběr režimu měření vlevo nahoře



2) Stiskněte ikonu **T** / vyberte okolité světlo T (rychlost závěrky) a vraťte se zpátky do obrazovky měření.

\* Uvedená obrazovka zobrazuje všechny ikony všech režimů měření / Tlačítka viditelné.

3) Nastavte citlivost ISO a rychlost závěrky odpovídající nastavení fotoaparátu

**Příprava (nastavení difusoru)**

Difusor lze vytáhnout nebo zasunout pro získaní nejlepšího možného měření různých objektů.

Nastavení difusoru

• Otočením doprava, se difusor zatáhne, otáčením doleva vysune. Nezapomeňte, že zatahovací kroužek musí zapadnout na své místo na značce pro vysunutí nebo zatažení. (extended/retracted)

**Příprava (nastavení difusoru)**

Tento příklad vysvětluje jak měřit světlo pomocí vysunutého difusoru.

Zaměřte přístroj před fotografovaný objekt s vysunutým difusorem nasměrovaným směrem k ose objektivu fotoaparátu. Stiskněte tlačítko měření pro měření světla dopadajícího na fotografovaný objekt.