

## HLD-6

- Impugnatura esclusiva a due parti per inquadrature orizzontali e verticali
- Design ergonomico per una solida impugnatura e una maggiore stabilità
- A prova di polvere e schizzi
- Ghiera di regolazione principale e secondaria
- Ulteriore pulsante di scatto verticale e ghiera di regolazione
- Può alloggiare una batteria BLN-1 supplementare
- Filettatura integrata per treppiede
- Due tasti Fn (personalizzabili separatamente dai tasti Fn del corpo)



## Design in due parti per riprese orizzontali e verticali

La caratteristica più notevole di questa impugnatura portabatteria è il suo innovativo progetto in due parti con due diversi tipi di prese per scatti orizzontali (HLD-6G) e verticali (HLD-6P). Aggiungete alla fotocamera solo l'HLD-6G e l'impugnatura più grande per scatti orizzontali offrirà molto più presa. Con l'aggiunta della parte inferiore dell'HLD-6 (HLD-6P) anche i ritratti più difficili saranno resi facili da gestire con le ghiera e i tasti aggiuntivi. L'impugnatura inferiore include anche un pulsante di scatto aggiuntivo per un maggiore comfort e velocità quando la fotocamera è girata in verticale, e sono disponibili in anche questa posizione 2 ghiera supplementari e tasti fn per la regolazione facile e veloce. Entrambe le parti sono inoltre progettate con un design ergonomico per una presa salda e naturale, migliorando notevolmente la stabilità complessiva della macchina fotografica in mano e l'interruttore di blocco dei pulsanti impedisce di premere alcun pulsante involontariamente. Una batteria supplementare (non inclusa) può anche essere inserita nella impugnatura inferiore, aumentando la durata generale della batteria per servizi fotografici più lunghi.

## Specifiche

### Dati Tecnici

Utilizzo	Tasto dell'otturatore, 1 ghiera (HLD-6G) Pulsante di scatto, 2 ghiera (ghiera principale e ghiera secondaria), 2 tasti (Fn1 e Fn2), cursore di blocco dei tasti (HLD-6P)
----------	---

### Alimentazione

Batteria	Batteria agli ioni di litio BLN-1 (opzionale)
Durata batterie	Circa 640 scatti con 2 MLD-1 in condizioni di prova standard CIPA
Ingresso corrente continua	AC-3 (opzionale)

### Dimensione

Dimensioni (L x A x P)	119,2 x 48,9 x 41,4 mm 117,9 x 26 x 10,2 mm (HLD-6G) 117,8 x 48,9 x 31,3 mm (HLD-6P)
Peso	228,7 g (senza batteria) 279,7 g (batteria inclusa) 102,5 g (HLD-6G) 126,2 g (HLD-6P)