

**Panasonic**

**Istruzioni d'uso <Guida rapida>**  
Fotocamera digitale  
Modello N. **DC-G9M2**

Leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il presente prodotto, e conservare questo manuale per usi futuri.

**Istruzioni d'uso <Guida completa>**  
Consultare "Istruzioni d'uso <Guida completa>" (formato HTML/formato PDF) per informazioni riguardo a come usare la fotocamera e alle note sull'utilizzo.  
<https://panasonic.jp/support/dsc/igsm2/index.html>

Fabbricato da:  
Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd.  
Ino-ka, Higashi-Higashimachi, Città di Moriyuchi, Osaka, Giappone  
Panasonic Marketing Europe GmbH  
Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Germania  
Rappresentante autorizzato nell'UE:  
Panasonic Marketing Europe GmbH  
Wiesbergweg 15, 22620 Amburgo, Germania

Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd.

Web Site: <http://www.panasonic.com>

© Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd. 2023

DV0X2406ZA  
F0823KN0

**Egredo cliente,**  
Grazie per aver acquistato questa fotocamera digitale Panasonic. Leggere attentamente questo documento e tenerlo a portata di mano per poterli fare riferimento in futuro. Si noti che l'aspetto effettivo di comandi, componenti, voci di menu, ecc. della fotocamera digitale può differire rispetto a quello che appare nelle illustrazioni di questo documento.

**Informazioni per la sua sicurezza**

**ATTENZIONE:**  
**Per ridurre il rischio di incendi, folgorazioni o danni al prodotto,**  
• Non esporre questa unità a pioggia, umidità, gocce o spruzzi d'acqua.  
• Utilizzare gli accessori consigliati.  
• Non rimuovere le coperture.  
• Non riparare l'unità autonomamente. Per la manutenzione rivolgersi a personale qualificato.

La presa deve essere posizionata vicino all'apparecchio ed essere facilmente raggiungibile.

**Marchio di identificazione del prodotto**

Prodotto	Ubicazione
Fotocamera digitale	Lato inferiore

**Accessori standard**

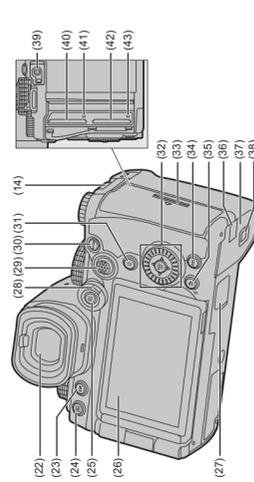
- I codici dei prodotti sono aggiornati a settembre 2023.
- Corpo della fotocamera digitale**
- Batteria**  
DMW-BLJ22
  - Coperchio sul corpo della fotocamera<sup>1</sup>**  
VKF4971
  - Adattatore CA**  
VSK081SKYSK0815L
  - Coperchio dell'adattatore<sup>1</sup>**  
4HR1MCS29Z
  - Cavo di collegamento USB**  
K1HY24YY0026
  - Copertura del connettore del battery grip<sup>1</sup>**  
SKF0145K
  - Tracolla**  
DVPW1000Z

- Obiettivo intercambiabile "LEICA DG VARIO-ELMART 12.60mm/F2.8-4.0 ASPH./POWER O.I.S."<sup>1,2</sup>**  
H-ES12060
- Paraluce**  
1ZE4Z60Z
- Copriobiettivo<sup>3</sup>**  
1GEI Z136Z
- Copriobiettivo posteriore<sup>3</sup>**  
1GEI Z136Z

- Obiettivo intercambiabile "LUMIX G VARIO 12.60mm/F3.5-5.6 ASPH./POWER O.I.S."<sup>1,4</sup>**  
H-FS12060
- Paraluce**  
SYA0066
- Copriobiettivo<sup>3</sup>**  
DYZE104TZ
- Copriobiettivo posteriore<sup>3</sup>**  
1GEI Z136Z

<sup>1</sup> E. Installato sulla fotocamera al momento dell'acquisto.  
<sup>2</sup> Questo viene fornito con il Kit lenti DC-G9M2L.  
<sup>3</sup> E. Installato sull'obiettivo al momento dell'acquisto.  
<sup>4</sup> Questo viene fornito con il Kit lenti DC-G9M2M.

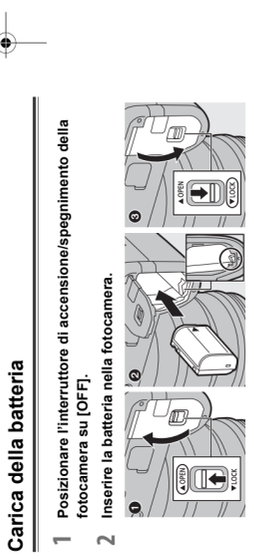
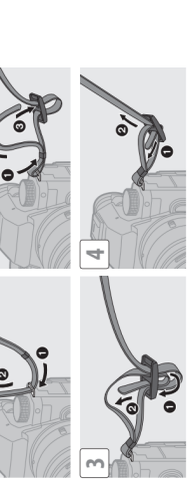
Se si sono smarriti gli accessori in dotazione, consultare il rivenditore o Panasonic. È possibile acquistare gli accessori separatamente.



- (22) Mirino
- (23) Pulsante [L/VF]
- (24) Pulsante [D] (Riproduzione)
- (25) Pulsante [E] (modalità AF)
- (26) Monitor touch screen
- (27) Connettore Battery Grip (copertura del connettore del battery grip)
- (28) Leva modalità messa a fuoco
- (29) Joystick
- (30) Pulsante [AF ON]
- (31) Pulsante [Q] (Menu rapido)
- (32) Ghiera di controllo (Pulsante cursore [A/V] / Pulsante [MENU/SET] (M))
- (33) Sportello scheda
- (34) Pulsante [DISP]
- (35) Pulsante [Pulsante] (Amplificazione) / Pulsante [C] (Cancella)
- (36) Coperchio DC coupler
- (37) Sportello batteria
- (38) Leva miscelatore sponnele batteria
- (39) Presa [REMOTE]
- (40) Slot scheda 1
- (41) Spa accesso scheda 1
- (42) Slot scheda 2
- (43) Spa accesso scheda 2

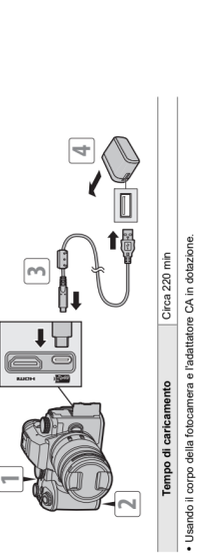
**Installazione di una tracolla**

Installare la tracolla sulla fotocamera con la seguente procedura per evitare che cada.



**Carica della batteria**

- 1 Posizionare l'interruttore di accensione/spengimento della fotocamera su [OFF].
- 2 Inserire la batteria nella fotocamera.
- 3 Collegare la porta USB della fotocamera all'adattatore CA usando il cavo di collegamento USB.
- 4 Collegare l'adattatore CA a una presa elettrica.
  - La spia di carica si accende in rosso e la carica ha inizio.
  - La spia di carica si spegne quando la carica è completa.

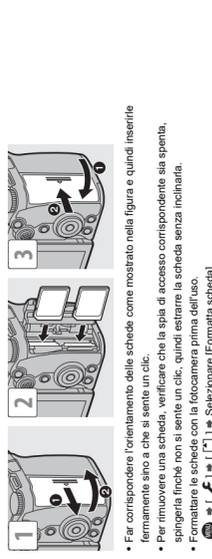


**Tempo di caricamento** Circa 220 min

- La batteria utilizzabile con la fotocamera è DMW-BLJ22. (Informazioni aggiornate a settembre 2023)
- Utilizzare sempre batterie Panasonic originali (DMW-BLJ22).
- Se si utilizza, usare queste batterie, non possiamo garantire la qualità di questo prodotto, e gli elementi forniti con essi.
- Non utilizzare adattatori CA di alcun genere diversi da quello fornito in dotazione con la fotocamera o il Carica batterie (DMW-BTC15; opzionale).
- Anche quando l'interruttore di accensione/spengimento della fotocamera è posizionato su [OFF], ovvero quando la fotocamera è spenta, essa consuma energia. Quando la fotocamera non verrà usata per lungo tempo, rimuovere la spina di alimentazione della presa elettrica per risparmiare energia.

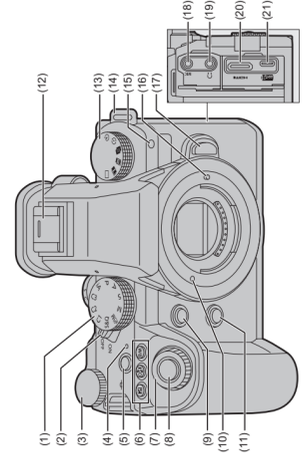
**Inserimento di schede (opzionali)**

Con questa fotocamera è possibile usare le schede di memoria SD.  
Per informazioni sulle schede di memoria con funzionamento testato, consultare il seguente sito del supporto:  
<https://panasonic.jp/support/global/cs/dsc/connect/index.html> (solo in inglese)



- Far corrispondere l'orientamento delle schede come mostrato nella figura e quindi inserirle fermamente sino a che si sente un clic.
- Per rimuovere una scheda, verificare che la spia di accesso corrispondente sia spenta, spingerla finché non si sente un clic, quindi estrarre la scheda senza inclinarla.
- Formattare le schede con la fotocamera prima dell'uso.

**Nome dei componenti importanti**



- (1) Pulsante anteprima
- (2) Interruttore di accensione/spengimento della fotocamera
- (3) Selettore modalità avanzamento dell'adattatore
- (4) Spa di carica/Spia commessione rete
- (5) Pulsante registrazione video
- (6) Pulsante [WB] (Bilanciamento del bianco)
- (7) Pulsante [ISO] (sensibilità ISO)
- (8) Pulsante [Z] (Compensazione esposizione)
- (9) Selettore anteriore
- (10) Pulsante ingrandimento punto AF
- (11) Segno per l'installazione dell'obiettivo
- (12) Adattatore a slitta (coperchio dell'adattatore)
- (13) Selettore modalità avanzamento
- (14) Occhietto tracolla
- (15) Spia autoscatto/Luce assist AF
- (16) Perno di blocco dell'obiettivo
- (17) Pulsante di sblocco dell'obiettivo
- (18) Presa [M/C]
- (19) Presa per le cuffie
- (20) Presa HDMI
- (21) Porta USB

**Dichiarazione di Conformità (DoC) per UE:**  
Con la presente, "Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd." dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni rilevanti della Direttiva 2014/53/UE.  
I clienti possono scaricare una copia del DoC originale per i nostri prodotti RE dal nostro server DoC:  
<https://www.ptc.panasonic.eu/compliance-documents>  
Importatore: Panasonic Marketing Europe GmbH  
Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Germania  
Rappresentante autorizzato nell'UE: Panasonic Marketing Europe GmbH  
Panasonic Trading Centre, Wiesbergweg 15, 22525 Amburgo, Germania  
La banda 5,15 - 5,35 GHz è limitata al funzionamento in ambienti interni solo nei seguenti paesi:  
AT BE BG CZ DK EE FR DE IE IT EL ES CY LV LI LT LU HU MT NL NO PL PT RO SI SK TR FI SE CH HR UK(NI) RS

**Potenza massima e bande frequenze operative del trasmettitore**

Tipo di wireless	Banda di frequenza (frequenza centrale)	Potenza massima (dBm al f.p.)
WLAN	2412-2472 MHz	13 dBm
	5180-5320 MHz	13 dBm
	5600-5700 MHz	13 dBm
Bluetooth	5745-5825 MHz	13 dBm
	2402-2480 MHz	10 dBm

- Pacco batterie**
- PRECAUZIONI**
- Se la batteria viene sostituita in modo non corretto esiste il pericolo di esplosione. Sostituire solo con il tipo raccomandato dal produttore.
  - Quando si smaltiscono le batterie, contattare le autorità locali o il rivenditore e chiedere informazioni sul metodo corretto di smaltimento.
  - Non scaldare e non esporre alla fiamma.
  - Non lasciare la batteria in carica per molto tempo in un'automobile, esposta alla luce solare diretta e con le portiere e i finestrini chiusi.
  - Non esporre a bassa pressione dell'aria ad altitudini elevate.
  - Non esporre a pressione dell'aria estremamente bassa, poiché questo può portare a esplosioni o perdita di liquidi e gas infiammabili.

**Attenzione**  
Rischio di incendi, esplosioni e ustioni. Non smontare le batterie, non riscaldarle oltre i 60 °C e non incenerirle.

**Informazioni sull'adattatore CA (in dotazione)**

**PRECAUZIONI!**  
**Per ridurre il rischio di incendi, folgorazioni o danni al prodotto,**  
• Non installare o posizionare questa unità in librerie, armadietti o altri spazi confinati. Accertarsi che l'unità sia ben ventilata.

- L'adattatore CA si trova in condizione di standby quando la spina è collegata. Il circuito primario è sempre sotto tensione finché la spina rimane collegata a una presa di corrente.
- Non utilizzare cavi di collegamento USB di alcun genere diversi da quello fornito in dotazione con la fotocamera o il Carica batterie (DMW-BTC15; opzionale).
- Utilizzare sempre un telecomando dell'adattatore Panasonic originale (DMW-RS2; opzionale).
- Utilizzare sempre un'impiantatura trippole Panasonic originale (DMW-SHGR1; opzionale).
- Usare un cavo Premium High Speed HDMI (connettore Tipo A - Tipo A, lungo sino a 1,5 m).
- Non utilizzare cavi per il microfono stereo di lunghezza pari a 3 m o superiore.
- Non utilizzare cavi per il microfono stereo di lunghezza pari a 3 m o superiore.
- Tenere il coperchio dell'adattatore fuori della portata dei bambini, per evitare che possano inghiottirlo.
- Tenere la copertura del connettore del battery grip fuori della portata dei bambini, per evitare che possano inghiottirla.
- Tenere la scheda di memoria ai di fuori della portata dei bambini per evitare rischi di ingerimento.
- Un'eccessiva pressione acustica dagli auricolari o dalle cuffie può causare la perdita dell'udito.
- Quando si utilizza un adattatore CA, assicurarsi che vengano usati il DC Coupler (DMW-DCC17; opzionale) e l'Adattatore CA (DMW-AC10E; opzionale) Panasonic.
- Utilizzare sempre un Adattatore CA Panasonic originale (DMW-AC10E; opzionale).

