

① Istruzioni

Lettores di schede MicroSD

N. ord. 1170547

Uso previsto

Il prodotto può essere collegato ad una porta USB di un computer ed è progettato per leggere e scrivere su schede di memoria adatte a tale scopo.

Il prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Fornitura

- Lettore di schede
- Istruzioni

Collegamento

Inserire una scheda di memoria MicroSD/MicroSDHC nello slot del lettore di schede (facendo attenzione all'orientamento, senza esercitare pressione eccessiva!). Accendere il computer e attendere che il sistema operativo sia stato completamente caricato.

Collegare il lettore di schede a una porta USB del computer libera. I driver sono già contenuti in Windows (necessario almeno Windows XP) Una lettera di unità viene assegnata automaticamente da Windows.

Scollegare il lettore di schede

Durante un'operazione di lettura-scrittura sulla scheda di memoria, attendere che tale operazione sia conclusa. Scollegare prima il lettore di schede con la scheda di memoria dalla porta USB.

→ Se la scheda di memoria viene estratta durante un'operazione di lettura-scrittura, i dati sulla scheda di memoria possono essere danneggiati, quindi può essere necessaria una nuova formattazione delle schede di memoria.

Lettura/scrittura della scheda di memoria

La scheda di memoria inserita nel lettore di schede è considerata come un disco removibile standard.

Ad esempio, con il File Manager di Windows, è possibile accedere alla scheda di memoria per leggere i dati (o salvare i dati sulla scheda di memoria), proprio come su un disco rigido o chiavetta USB.

Smaltimento



Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

