



Manuale Utente

Grazie per il vostro acquisto e ci preoccupiamo per la vostra esperienza.

Gentile proprietario del prodotto Philips,

Grazie per la vostra fiducia in Philips e l'acquisto di una scheda SD Philips. Questa scheda di memoria è una grande soluzione per la memorizzazione e lo scambio di file in modo sicuro. È progettato per offrire prestazioni eccezionali con una maggiore durata.

Siamo sicuri che soddisferà le vostre esigenze.

Avete diritto di essere protetti da una delle nostre garanzie complete e reti di servizi. Se avete domande su questa scheda SD, si prega di contattare il negozio in cui è stato acquistato il prodotto, inviare una E-mail a philips@leligroup.eu o visitare www.philips.com/support.

Vi chiediamo gentilmente di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

Grazie per aver acquistato un prodotto Philips, vi auguriamo di poterlo usare con molto piacere.

Contenuti

1. Dettagli	4
2. Come usare	4
Come scollegare la scheda SD	4
Come formattare la scheda SD.....	5
Compatibilità	5
Supporti	6
3. Note.....	7
4. Informazioni ambientali	8
Smaltimento del vostro vecchio prodotto	8
5. Conformità.....	9
Conformità con CE.....	9
Conformità con FCC.....	9
Conformità Sociale	10

1. Dettagli

Descrizioni: Philips SD card

Capacità: 8 GB – 128 GB

Interfaccia Bus: UHS-I

Classe di velocità: Classe 10

UHS classe di velocità: U1

Video classe di velocità: V10

Velocità di lettura: fino a 80 MB / s (sulla base di test interni)

2. Come usare

1. Collegare la scheda SD al dispositivo host.
2. Se si desidera connettersi a una porta USB di un computer, si prega di utilizzare un adattatore USB (non incluso nella confezione).

Come scollegare la scheda SD

Quando si copiano i file sulla scheda SD, è possibile che il processo di copia dei dati non sia stato completato del tutto. Per essere sicuri di aver terminato il processo, si consiglia di scollegare in modo sicuro la scheda SD seguendo le istruzioni riportate di seguito.

* Windows XP e versioni successive:

1. Andare su "questo PC".
2. Fare clic destro sulla scheda SD.
3. Selezionare "Espelli".
4. Dopo che viene visualizzato un messaggio di "Safe to Remove the Hardware", rimuovere la scheda SD dal computer.

* Mac OS 9.0 e versioni successive:

1. Trascinare l'icona della scheda SD nel "cestino".
2. Dopo aver ricevuto una conferma che la scheda SD è in modalità standby, rimuovere la scheda SD dal computer.

* Altri dispositivi: si prega di controllare il manuale utente del dispositivo su come scollegare in modo sicuro la scheda microSD.* Se non si scollega correttamente la scheda SD dal dispositivo, i file salvati potrebbero essere danneggiati o causare danni alla scheda SD.

Come formattare la scheda SD

La formattazione della scheda SD può essere utile nelle seguenti situazioni:

- a. Se si desidera cancellare i file sulla scheda SD, semplicemente eliminando i file non li elimina completamente. Ci potrebbero essere alcuni dati rimanenti. La formattazione è un modo più completo per svuotare la scheda SD.
- b. Nel caso in cui il dispositivo non riconosca la scheda SD o si riceve un messaggio di errore come “File System non supportato”.

Nel caso in cui si desidera formattare la scheda SD, si prega di seguire le istruzioni riportate di seguito.

• PC:

1. Andare su "questo PC".
2. Fare clic destro sulla scheda SD.
3. Selezionare " Formato...".
4. Selezionare il file system di cui hai bisogno, quindi selezionare “Start”.

* Si prega di notare che la formattazione della scheda SD cancellerà tutti i dati sulla scheda SD e i dati non possono essere ripristinati.

Compatibilità

Si prega di controllare la capacità massima che il dispositivo host, ad esempio la fotocamera, il telefono, il tablet, la TV, il registratore vocale e la stampante, è in grado di supportare.

Si prega di controllare il formato del dispositivo host.

* Se il dispositivo host ha il formato di SDXC, può funzionare con i formati di schede di memoria SDXC e SDHC.

* Se il dispositivo host ha il formato di SDHC, funziona solo con i formati di schede di memoria SDHC.

Supporti

- * Windows® XP e versioni successive
- * Mac OS 9.0 e versioni successive
- * Linux 2.4.0 e versioni successive

3. Note

Non posizionare la scheda SD in luoghi che sono:

- estremamente caldi o freddi
- vibranti
- esposti a gas corrosivi
- polverosi o sporchi
- molto umidi
- esposti alla luce solare diretta

Consumo energetico in modalità standby: < 100 mA.

La nostra garanzia del prodotto è limitata solo alla scheda SD stessa, se utilizzata normalmente in conformità con queste istruzioni per l'uso nell'ambiente di sistema specificato o raccomandato. Anche i servizi forniti dalla società, come il supporto agli utenti, sono soggetti a queste restrizioni.

La società non può assumersi la responsabilità per danni o perdite derivanti dall'uso di questa unità o per qualsiasi reclamo da parte di terzi.

4. Informazioni ambientali

Tutte le confezioni non necessarie sono state omesse. Abbiamo cercato di rendere la confezione facilmente separabile in due materiali: cartone (hang card) e plastica (vassoio che tiene la carta in posizione). L'intero imballaggio del prodotto è costituito da materiali che possono essere riciclati e riutilizzati se smontati da un'azienda specializzata. Si prega di osservare le normative locali relative allo smaltimento dei materiali di imballaggio e delle vecchie attrezzature.



Questo simbolo sull'imballaggio significa che il produttore ha dato un contributo finanziario per il recupero e il riciclaggio degli imballaggi.

Smaltimento del vostro vecchio prodotto



Il vostro prodotto è progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.



Questo simbolo su un prodotto significa che il prodotto è coperto dalla Direttiva Europea 2012/19 / UE e non può essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Vi consigliamo vivamente di portare il vostro prodotto in un punto di raccolta ufficiale. Informatevi sul sistema di raccolta differenziata locale per prodotti elettrici ed elettronici. Seguire le regole locali e non smaltire mai il prodotto con normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei vecchi prodotti aiuta a prevenire conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

5. Conformità

Conformità con CE



Questo simbolo indica che il prodotto è conforme agli standard di salute, sicurezza e protezione ambientale per i prodotti venduti all'interno dell'Area Economica Europea. Il prodotto è fabbricato in conformità con le disposizioni imposte dalle Direttive EMC (Compatibilità Elettromagnetica) e RoHS (restrizione delle sostanze pericolose). Per ridurre al minimo l'impatto ambientale e assumersi maggiori responsabilità per la terra su cui viviamo, il prodotto è conforme alla restrizione di SVHC (Sostanze di altissima preoccupazione) e REACH (registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche) regolata dall'Unione europea.

Conformità con FCC



Il dispositivo è conforme alle regole FCC, Parte 15. L'operazione è soggetta alle seguenti due condizioni:

1. Questo dispositivo potrebbe non causare interferenze dannose e
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Questa apparecchiatura è stata testata e trovata conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi della parte 15 delle regole FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installata e utilizzata in conformità con il manuale di istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi sono garanzie che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere determinate spegnendo e accendendo l'apparecchiatura, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza con una o più delle seguenti misure: Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente. Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore. Collegare l'apparecchiatura in una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore. Consultare il rivenditore o un tecnico radiofonico o televisivo esperto per chiedere aiuto.

Canada:

Questo apparecchio digitale di Classe B soddisfa tutti i requisiti delle normative canadesi sulle apparecchiature che causano interferenze.

Conformità Sociale

Il produttore di questo prodotto è certificato con lo standard RBA (Responsible Business Alliance). Ciò significa che questo prodotto è progettato e prodotto nella comunità che aderisce alla sostenibilità etica e si sforza di proteggere la salute, la sicurezza e i diritti dei dipendenti e dell'ambiente in cui operano. Il produttore segue le regole basate, tra le altre, sul "codice di condotta" dell'Organizzazione Internazionale del lavoro (OIL) delle Nazioni Unite e sulla dichiarazione dei diritti umani. I principi fondamentali affiliati con la conformità sociale includono:

- nessuna discriminazione
- nessun lavoro minorile
- salari minimi legali
- protezione sul numero di ore in cui le persone devono lavorare
- nessun lavoro forzato
- ambiente di lavoro sicuro
- misure contro la corruzione

La produzione del prodotto Philips nel rispetto dei valori di sostenibilità sociale, dove sono richiesti elevati standard del fornitore, aiuta a contribuire alle persone coinvolte nella produzione del prodotto trattato in modo equo, con dignità e rispetto.



Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

Philips e il logo a scudo di Philips sono marchi commerciali registrati di Koninklijke Philips N.V. vengono usati sotto licenza. Questo prodotto è fabbricato da e venduto su responsabilità di MMD Hong Kong Holding Limited o una delle sue affiliate e MMD Hong Kong Holding Limited è il garante del prodotto.