

 **TREKSTOR**

DEINE TECHNIK

PRIMEBOOK C13

 Windows

IT INSTRUZIONI PER L'USO

CONTENUTO

1. Benvenuto	4
2. Utilizzo conforme del prodotto	4
Illustrazione dei segnali di pericolo e termini di avvertimento	5
3. Indicazioni generali per la sicurezza	6
4. Dati tecnici	11
Dati tecnici dell'alimentatore	12
5. Contenuto della confezione	12
6. Elementi di comando e collegamenti	13
7. Modalità d'uso di Primebook	14
Modalità Notebook	14
Modalità Presentazione	15
Modalità Tenda	15
Modalità Tablet	15
8. Messa in funzione del Primebook	16
Ricarica del Primebook	16
Accensione del Primebook	16
Sbloccare il display	17
9. Elementi importanti della schermata iniziale	17
10. Utilizzo della tastiera	18
Tasti funzione e tasti speciali della tastiera	18
11. Il touchpad	18
12. Il centro notifiche	19
13. Richiamo e utilizzo del menu Start	19
Richiamo del menu Start	20
Suddivisione del menu Start	20
Navigazione nel menu Start/Selezione di un elemento	21
Affissione, ordinamento e rimozione di app	21
14. Richiamo delle impostazioni	22

15. Connessione del Primebook a Internet	22
Connessione a una rete wireless stazionaria (WLAN)	22
16. Richiamo del browser Internet/Immissione di un indirizzo Internet	24
17. Download delle applicazioni da Windows Store	24
18. Modifica della lingua del dispositivo	25
19. Utilizzo della fotocamera	26
20. Scambio di file tra il Primebook e altri dispositivi	27
Scambio di file tramite Bluetooth	27
Scambio di file tra il Primebook e un supporto dati esterno	28
21. Connessione del Primebook a un televisore	29
Connessione a un televisore tramite cavo HDMI	29
Connessione a un televisore tramite Miracast	29
22. Inserire un'unità SSD M.2	30
23. Reimpostazione	32
24. Spegnere/Riavviare il Primebook	32
25. Consigli utili per risparmiare energia	32
26. Risoluzione dei problemi/FAQ	33
27. Glossario	35
28. Indicazioni su copyright e marchi di fabbrica	37
29. Istruzioni per lo smaltimento e il riciclaggio	38
Istruzioni per lo smaltimento	38
Riciclaggio	38
30. Informazioni su assistenza e garanzia	39
31. Informazioni di supporto	39

1. Benvenuto

Ci auguriamo che il tuo nuovo Primebook C13 sia di tuo gradimento.

Le istruzioni per l'uso, il manuale breve e l'opuscolo "Sicurezza dei prodotti e note legali" costituiscono parte integrante del prodotto.

Leggere attentamente tutti e tre i documenti prima di accendere il dispositivo. Essi contengono importanti informazioni sulla sicurezza del dispositivo, sul suo utilizzo e sullo smaltimento.

La presente documentazione deve essere conservata con cura e consegnata integralmente al nuovo proprietario in caso di vendita del Primebook.

Per essere in grado di lavorare con la massima efficienza e sicurezza, oltre a proteggere il dispositivo da eventuali pericoli, si prega di familiarizzare con tutte le istruzioni per l'uso e la sicurezza.

Le presenti istruzioni descrivono le funzioni di base del Primebook. Consultare le istruzioni delle singole app per ulteriori informazioni sul loro utilizzo.

Per ulteriori, interessanti informazioni e consigli utili sull'utilizzo di Windows 10, consultare:

www.microsoft.com/it-it/windows/emulator

2. Utilizzo conforme del prodotto

Il Primebook è un notebook su Windows destinato alla navigazione in Internet, all'esecuzione di applicazioni Office e giochi nonché allo streaming e alla riproduzione di musica, immagini e video.¹

Utilizzare il dispositivo esclusivamente per l'uso previsto. In caso contrario possono verificarsi malfunzionamenti. L'utilizzo conforme comprende anche il rispetto di tutte le indicazioni riportate nella documentazione tecnica. Il produttore non risponde in caso di danni derivanti da un uso improprio e/o da modifiche apportate al dispositivo.

Il produttore non è inoltre tenuto a rispondere per eventuali danni, perdita di dati o conseguenze da essi derivanti.

Il produttore si riserva il diritto di migliorare continuamente il prodotto. Possono essere effettuati cambiamenti senza essere riportati direttamente nel manuale utente. Per questo motivo, le informazioni contenute nel manuale utente non corrispondono necessariamente allo stato della tecnica attuale. Le modifiche non autorizzate del dispositivo (in particolare l'utilizzo di firmware di terzi o non autorizzati dal produttore, nonché le modifiche ai componenti hardware del dispositivo) comportano la perdita del diritto alla garanzia.

¹ Non tutte le applicazioni necessarie sono installate di fabbrica. Le applicazioni desiderate possono essere scaricate dal Microsoft Store. Alcune applicazioni sono a pagamento.

Illustrazione dei segnali di pericolo e termini di avvertimento

Il presente opuscolo contiene i seguenti segnali di pericolo e termini di avvertimento:



AVVERTENZA

Avviso di un possibile pericolo letale e/o del pericolo di gravi lesioni irreversibili



ATTENZIONE

Seguire le indicazioni al fine di evitare lesioni o danni materiali

AVVISO

Seguire le indicazioni al fine di evitare danni materiali



INFORMAZIONE

Ulteriori informazioni sull'utilizzo del dispositivo

3. Indicazioni generali per la sicurezza

AVVERTENZA

Rischio di lesioni multiple dovute a ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali e mancanza di esperienza o conoscenza pratica

- I bambini e le persone a rischio possono maneggiare il dispositivo solo sotto supervisione.

Pericolo di soffocamento e rischio di lesioni gravi dovuti ad accessori e materiali di imballaggio

- Tenere gli accessori e i materiali di imballaggio fuori dalla portata di neonati, bambini e animali.
- Non introdurre accessori e/o componenti del dispositivo negli orifizi come bocca, orecchie o occhi.

Rischio di scariche elettriche o scosse mortali dovute a componenti sotto tensione

- Non inserire oggetti nella fessura per la ventilazione.
- È vietato aprire l'alimentatore.
- Non toccare l'alimentatore con le mani bagnate!
- Non mettere in cortocircuito il dispositivo e/o l'alimentatore.

Rischio di scariche elettriche o scosse mortali e/o pericolo d'incendio dovuti a collegamenti non sicuri

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia piegato, schiacciato o danneggiato in altro modo.
- Non utilizzare in alcun caso cavi o prese di alimentazioni danneggiati.
- Collegare l'alimentatore in dotazione esclusivamente a prese di corrente compatibili e installate in modo conforme ai requisiti di legge. Osservare le indicazioni riportate sull'etichetta dell'alimentatore.
- Evitare le prese di corrente allentate.
- In caso di difetti dell'alimentatore, rivolgersi all'assistenza clienti.

Pericolo d'incendio o di corrosione dovuto a danni o perdite della batteria

- Non utilizzare o caricare il dispositivo se la batteria perde o risulta danneggiata.
- Se la batteria dovesse perdere, evitare il contatto della pelle con il dispositivo e/o con la batteria stessa. Se, in caso di danni o di perdite, non fosse possibile evitare il contatto con il dispositivo/la batteria, indossare guanti protettivi.
- In caso di contatto con il substrato della batteria, lavare immediatamente e a fondo le mani.
- In caso di contatto con gli occhi, risciacquare con abbondante acqua e consultare immediatamente un medico.

Rischio di danni all'udito in caso di utilizzo di headset, cuffie o auricolari

Con l'utilizzo di headset, cuffie o auricolari, il dispositivo può generare un elevato volume audio. L'esposizione prolungata a suoni a volume elevato può provocare danni all'udito. Con l'aumento dell'intensità del volume, aumenta anche la velocità di insorgenza di eventuali danni all'udito. I danni all'udito possono essere progressivi.

- Evitare di esporsi in modo prolungato a intensità di volume elevate (ad es. musica).
- Ridurre l'intensità del volume prima di collegare headset, cuffie o auricolari.
- In caso di utilizzo di headset, cuffie o auricolari, assicurarsi che le emissioni sonore non superino il livello sonoro pesato A di 80 dB.
- Scegliere sempre l'impostazione del volume minimo che consente di ascoltare l'audio in modo chiaro e piacevole.
- Evitare di aumentare il volume una volta che ci si è abituati all'intensità sonora.
- La modifica delle impostazioni iniziali dell'equalizzatore può comportare l'aumento del volume.
- Il volume può risultare più elevato anche a seguito di modifiche al software pre-installato (ad es. sistema operativo, firmware, driver).

Rischio di lesioni multiple dovute a una ridotta attenzione

- Durante la guida, la sicurezza è la priorità assoluta. Per questo motivo è vietato maneggiare il dispositivo durante la guida.
- Prestare attenzione all'ambiente circostante per non mettere in pericolo se stessi e gli altri.
- Se vengono utilizzati headset, cuffie o auricolari in ambienti pubblici, impostare un volume che non copra i rumori ambientali. La distrazione o l'isolamento possono causare incidenti. In alcune regioni l'utilizzo di headset, cuffie o auricolari durante la guida è vietato dalla legge.

Rischio di interferenza di altri dispositivi con segnali ad alta frequenza

- Spegnerne il dispositivo all'interno di aree di sicurezza che prevedono il divieto di utilizzo dei dispositivi mobili (ad es. all'interno di aerei, ospedali o nelle vicinanze di apparecchiature mediche). Attenersi alla segnaletica e alle prescrizioni per la sicurezza e seguire rigorosamente le istruzioni.
- Negli aerei dopo il decollo il dispositivo può essere utilizzato con il consenso del personale di volo in modalità aereo. Tenere presente che l'utilizzo può interferire con i sistemi di navigazione elettronici in un aereo.
- Evitare l'uso del dispositivo nelle vicinanze di altri apparecchi elettronici.

Rischio di lesioni multiple nonché pericolo di esplosione e incendio nelle zone a rischio di esplosioni

- L'utilizzo del dispositivo nelle zone a rischio di esplosioni (ad es. stazioni di servizio, cantieri o impianti chimici) è vietato.
- Spegner il dispositivo in presenza di materiali potenzialmente esplosivi (ad es. gas, combustibili, sostanze chimiche, polveri di cereali, particelle, polvere o polveri metalliche). Eventuali scintille possono causare incendi ed esplosioni.
- In queste zone attenersi alla segnaletica e alle prescrizioni per la sicurezza e seguire rigorosamente le istruzioni.

ATTENZIONE

Pericolo d'incendio e di esplosione in caso di utilizzo di caricatori e alimentatori non autorizzati

- Per ricaricare la batteria, utilizzare esclusivamente l'alimentatore fornito in dotazione o un alimentatore equiparabile.
- In caso di alimentatore difettoso, sostituirlo esclusivamente con un alimentatore equiparabile. Verificare a tale proposito le indicazioni riguardanti l'alimentatore riportate oppure rivolgersi all'assistenza clienti.

Rischio di lesioni multiple dovute a scivolamento, inciampo o caduta

- Non esporre il dispositivi e/o l'alimentatore a vibrazioni e/o urti.
- Non fare cadere il dispositivo e/o l'alimentatore. Non utilizzare il dispositivo o l'alimentatore dopo una caduta e/o se risultano danneggiati. Prima della nuova messa in funzione, fare controllare il dispositivo/l'alimentatore da personale di assistenza qualificato.
- Assicurarsi di sistemare sempre il cavo di alimentazione in modo sicuro.
- Evitare nodi e cappi nel cavo di alimentazione.

Rischio di disturbi della salute in caso di nota predisposizione alla fotosensibilità

- Se in famiglia sono noti casi di particolare fotosensibilità (ad es. convulsioni in seguito all'utilizzo di dispositivi simili), prima dell'utilizzo del dispositivo rivolgersi precauzionalmente a un medico.
- Guardare in modo prolungato video e/o videogiochi con rapide sequenze di immagini può causare convulsioni o la perdita di conoscenza. Interrompere immediatamente qualsiasi attività con il dispositivo ai primi sensi di malessere e fare una pausa sufficientemente lunga.
- Se durante l'utilizzo del dispositivo si riscontrano crampi muscolari o disorientamento, interrompere immediatamente tutte le attività con il dispositivo e consultare un medico.
- Per evitare sollecitazioni eccessive per gli occhi, osservare le seguenti indicazioni:

- Utilizzare il dispositivo in ambienti sufficientemente illuminati, ma evitare la luce abbagliante.
- Mantenere una distanza adeguata dal dispositivo.
- Assicurarci che il display sia pulito.
- Impostare la luminosità e/o il contrasto del display a livelli adeguati alle proprie esigenze per una visualizzazione chiara e definita.
- Prevedere pause regolari durante l'utilizzo del dispositivo.

Rischio di disturbi della salute dell'apparato locomotore dovuto all'utilizzo prolungato

- I movimenti ripetitivi (ad es. l'utilizzo prolungato della tastiera o del touchscreen nonché giocare per molto tempo) possono causare dolori a mani, braccia, spalle e nuca o in altre parti del corpo. Per evitare sollecitazioni eccessive per l'apparato locomotore, osservare le seguenti indicazioni:
 - Durante l'uso del dispositivo prestare attenzione a mantenere una posizione rilassata.
 - Cambiare regolarmente la posizione e prevedere frequenti pause per il movimento.
 - Premere i tasti senza applicare una forza eccessiva.
 - Prevedere pause regolari.
- Se durante l'utilizzo del dispositivo si riscontrano disturbi, interrompere immediatamente tutte le attività con il dispositivo e consultare un medico.
- Non posizionare il dispositivo sul ventre o altre parti del corpo durante l'utilizzo. Il calore generato dal dispositivo potrebbe causare fastidi o lesioni (ad es. leggere ustioni).

AVVISO

Per prevenire possibili malfunzionamenti e/o danni al dispositivo dovuti ad agenti ambientali, osservare le seguenti indicazioni:

- L'umidità dell'aria raccomandata per l'utilizzo, la ricarica e la conservazione del dispositivo è compresa tra il 30 e il 70 per cento.
- La temperatura ambientale raccomandata per l'utilizzo, la ricarica e la conservazione del dispositivo è compresa tra 5° C e 30° C. Temperature al di fuori di questo intervallo possono ridurre la capacità di carica e la durata del dispositivo e della batteria nonché causare danni al dispositivo.
- Proteggere il dispositivo da variazioni di temperatura improvvise. La condensa dell'umidità dell'aria può causare danni al dispositivo che possono rivelarsi pericolosi per l'utente.

- Non collocare il dispositivo in prossimità di fonti di calore, proteggerlo dalla luce diretta del sole (ad es. in automobile) per prevenire malfunzionamenti del display e del dispositivo nonché la possibile esplosione della batteria.
- Tenere il dispositivo lontano da fiamme libere (ad es. candele o focolari) per evitare la possibile esplosione della batteria.
- Evitare sempre l'esposizione a pioggia, sgocciolamenti o spruzzi d'acqua.
- Durante i temporali il dispositivo non può essere utilizzato all'aperto.
- Spegnerne immediatamente il dispositivo in caso di contatto accidentale con acqua. Prima di utilizzare nuovamente il dispositivo e/o l'alimentatore, farne verificare la sicurezza da personale di assistenza qualificato.
- Utilizzare il dispositivo in un ambiente possibilmente privo di polvere.
- Campi magnetici possono causare malfunzionamenti e/o lo scaricamento della batteria.

Per prevenire possibili danni al dispositivo:

- Non ricaricare il dispositivo attraverso collegamenti USB standard (come ad es. PC o notebook).
- Avvolgere il cavo solo in modo allentato.
- L'umidità e il fumo denso possono causare malfunzionamenti e/o danneggiare l'alloggiamento del dispositivo.



INFORMAZIONE

L'indicazione della capacità di memoria riportata sulla confezione e nelle specifiche tecniche si riferisce alla capacità complessiva della memoria del dispositivo. La capacità di memoria visualizzata dal sistema operativo può differire da quella indicata, in quanto parte della memoria complessiva del dispositivo, una volta pronto per il funzionamento, è occupata dal sistema operativo e dalle applicazioni di sistema.

4. Dati tecnici

Processore (CPU):	Intel® Celeron® N3350 processore (fino a 2.4 GHz, 2 MB Intel® Smart-Cache)
Progettazione del processore:	Dual Core
Sistema operativo:	Windows 10 Home
Memoria (RAM):	4 GB (DDR3)
Capacità di memoria:	64 GB
Processore grafico (GPU):	Intel® HD Graphics 500
Dimensione display:	13,3" (33,8 cm)
Tipo display:	Display capacitivo Full-HD-IPS multitouch 10 punti
Risoluzione dello schermo:	1920 x 1080 pixel
Formato immagine:	16 : 9
Risoluzione fotocamera:	Anteriore: 2 MP
Altoparlante:	stereo
Microfono:	dual microfono
Interfacce	USB-Type-C™ 3.1 Gen 1 (Power Delivery und Display Port), 2 x USB 3.1 Gen 1, Micro-HDMI®, lettore schede SIM, lettore schede di memoria, uscita audio/ingresso mic (3,5 mm),
Rete:	WLAN, LTE/4G*, Bluetooth 4.2
Frequenze:	WLAN 802.11ac/b/g/n: 2.4 GHz/5 GHz, GSM/2G (850/900/1800/1900 MHz)*, UMTS/3G (850/900/1700/1900/2100 MHz)*, LTE/4G (2100/1900/1800/1700/850/ 2600/900/700/800 MHz)*
Schede di memoria supportate:	microSD(HC/XC) fino a 128 GB
Schede SIM supportate:	Nano-SIM*
Dimensioni (L x A x P):	ca. 320 x 210 x 15 mm
Peso:	ca. 1390 g
Materiale/Colore:	Alluminio, plastica/Argento
Layout di tastiera:	QWERTZ (DE)
Formati video riproducibili:	MPEG-4.10 H.264/AVC (MP@L4.1, HP@L4.0), MPEG-4.2 SP/ASP (z. B. Xvid bis simple@L3)
Formati video container:	AVI, MKV, MOV

Gaming:	3D-Spiele, G-Sensor Spiele, Classic games, Touch Games
Formati immagini supportati:	JPEG, PNG, GIF, BMP
Formati audio riproducibili:	MP3, WAV, OGG, FLAC, AAC
Batteria:	Ai polimeri di litio
Capacità della batteria:	4,7 V/5500 mAh/40,70 Wh
Ricarica batteria tramite:	DC IN
Alimentazione elettrica:	Alimentatore (100 V - 240 V)
Altre caratteristiche:	Sensore impronta digitale, G-Sensor, Hall-Sensor
Lingue:	Tedesco, Inglese, Italiano, Spagnolo, Francese, Olandese
Intervallo di temp.:	5° C a 30° C
Umidità rel. dell'aria:	il 30 % e il 70 %

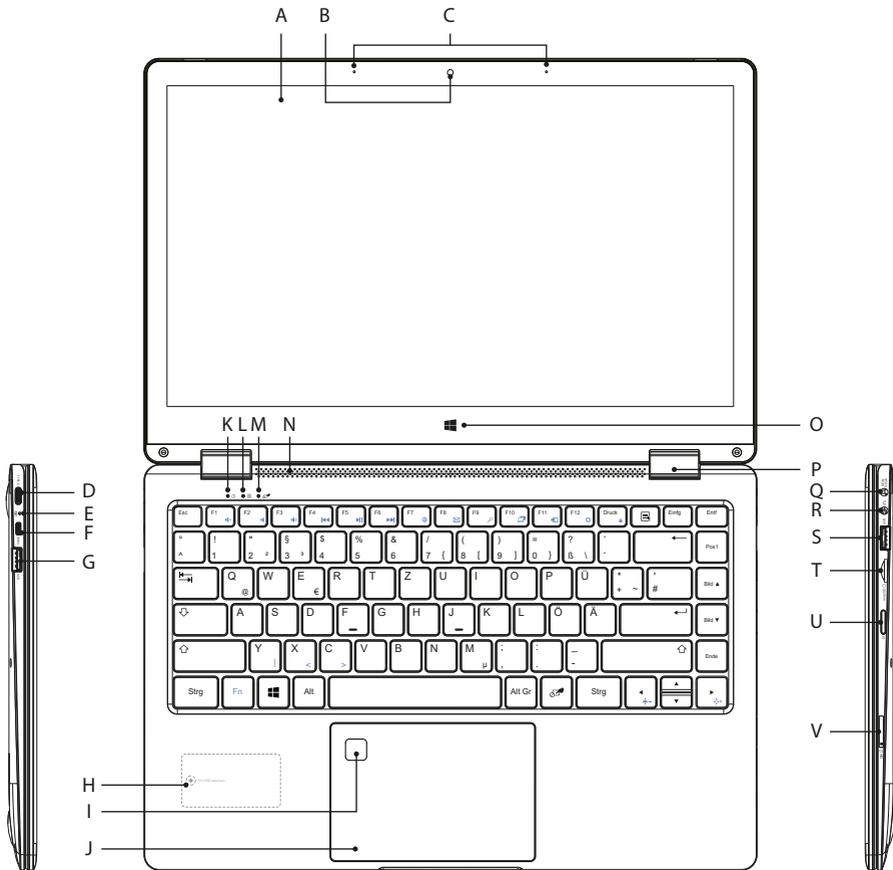
Dati tecnici dell'alimentatore

Modello:	JHD-AP024E-120200BA-B
Tensione di ingresso:	100 - 240 V ~ , 50/60 Hz
Tensione di ingresso:	0,45 A max.
Uscita:	DC 12 V/2000 mA
Produttore:	Shenzhen Jihongda Power Co. LTD

5. Contenuto della confezione

- TREKSTOR PRIMEBOOK C13
- Alimentatore (100 V - 240 V)
- Panno per la pulizia
- Manuale breve
- Sicurezza dei prodotti e note legali

6. Elementi di comando e collegamenti



- A) Display
- B) Fotocamera
- C) Doppio microfono
- D) Presa USB Type-C™
- E) LED di ricarica
- F) Presa Micro®-HDMI
- G) Presa USB 3.1 Gen 1
- H) M.2 SSD extension*
- I) Sensore per impronte digitali
- J) Touchpad

- K) LED di stato on/off
- L) LED di stato Bloc Maiusc
- M) LED di stato touchpad
- N) Altoparlante stereo
- O) Tasto Windows
- P) Giunto a snodo
- Q) DC IN
- R) Presa audio
- S) Presa USB 3.1 Gen 1
- T) Lettore schede di memoria
- U) Pulsante di accensione/spengimento
- V) Lettore schede SIM*

* Opzione di configurazione in base al modello

7. Modalità d'uso di Primebook

Primebook può essere utilizzato in quattro diverse modalità.

Modalità Notebook



Alla consegna, il prodotto viene fornito in modalità Notebook, che permette di impiegare il convertibile come un notebook tradizionale. Con la tastiera e il touchpad è possibile gestire in maniera efficiente le attività classiche, come ad esempio elaborare documenti o rispondere alle e-mail.

La capacità di rotazione di 360° sull'asse X dell'unità tablet, grazie alle speciali cerniere, rende possibile la funzione convertibile con il passaggio continuo tra le modalità Presentazione, Tenda e Tablet.

Modalità Presentazione



Questa modalità è utile quando occorre poter condividere agevolmente con altre persone i contenuti dello schermo oppure se non sono disponibili altre possibilità (opportuni dispositivi di output come ad esempio monitor o videoproiettori).

Modalità Tenda



Nella modalità Tenda, posizionando il dispositivo davanti a voi potete utilizzare il display touch con estrema comodità. Il display in questa modalità offre un'elevata stabilità per l'utilizzo touch e risulta quindi particolarmente adatto all'intrattenimento digitale.

Modalità Tablet



La convertibilità del notebook permette di ruotare la tastiera di 360°. In modalità Tablet, il dispositivo viene utilizzato come un tablet classico, offrendo perciò i vantaggi e la flessibilità tipici del design di questi dispositivi. Nella modalità Tablet, la tastiera viene disattivata automaticamente in modo tale da poter utilizzare facilmente il dispositivo dal touchscreen.

8. Messa in funzione del Primebook

Innanzitutto disimballare il Primebook. Estrarre quindi tutti i componenti dalla confezione e rimuovere completamente il materiale di imballaggio, comprese le pellicole protettive. Verificare l'integrità della fornitura (v. capitolo 5). In caso di danni o componenti mancanti, rivolgersi immediatamente al servizio clienti.

Ricarica del Primebook

Ricaricare il Primebook completamente prima di utilizzarlo per la prima volta.

Connettere lo spinotto di alimentazione dell'alimentatore alla porta (DC IN) del Primebook. Inserire quindi l'alimentatore in una presa di corrente.

Il LED di ricarica appare rosso durante il caricamento.

INFORMAZIONE

Lasciare l'alimentatore inserito nella presa di corrente esclusivamente per il tempo necessario alla ricarica completa del Primebook. Scollegare quindi prima l'alimentatore dalla presa e successivamente rimuovere il cavo di ricarica dal Primebook.

INFORMAZIONE

La durata massima della batteria può essere sfruttata solo dopo circa 10 cicli di carica.

INFORMAZIONE

Raccomandiamo di ricaricare il Primebook da spento. In questo modo si ricaricherà alla massima velocità possibile.

Accensione del Primebook

Per accendere il Primebook, premere il pulsante di accensione/spegnimento per circa 3 secondi. Il LED di stato on/off si illumina blu e il Primebook si avvia. Subito dopo l'avvio viene visualizzata una procedura guidata per la configurazione. Per configurare il Primebook, seguire le istruzioni riportate nella procedura guidata.

INFORMAZIONE

Durante la procedura guidata di configurazione, viene chiesto all'utente di accedere mediante il proprio account Microsoft. Se non si dispone ancora di un account Microsoft, attivarne uno in questo momento.

Sbloccare il display

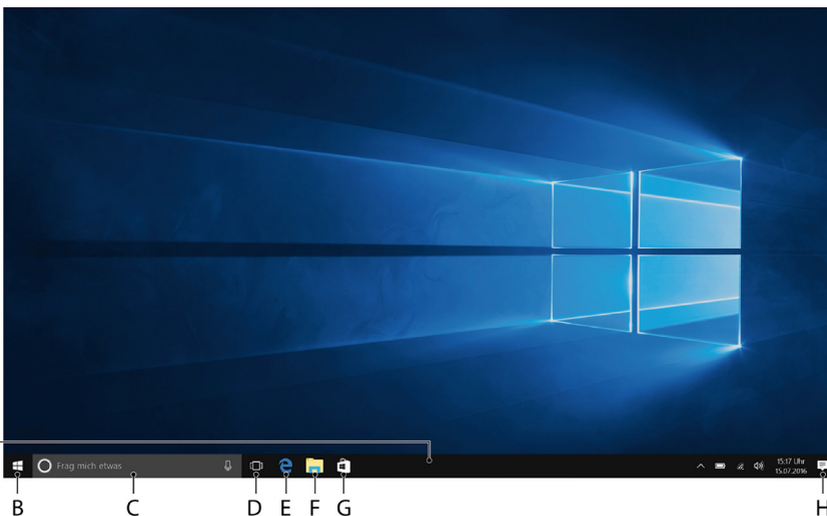
Non appena il dispositivo è stato configurato (e dopo ogni ulteriore accensione e avvio), viene visualizzata la schermata di blocco. Premere un tasto qualsiasi sulla tastiera per sbloccare lo schermo.



INFORMAZIONE

Se il Primebook è protetto da una password, è quindi necessario immetterla.

9. Elementi importanti della schermata iniziale



- A) Barra delle applicazioni
- B) Simbolo di Windows: Apre il menu Start
- C) Cortana: il vostro assistente digitale vi ricorderà di imminenti attività, appuntamenti e vi darà suggerimenti e consigli
- D) Task view: attiva la visualizzazione delle attività e visualizza tutti i programmi aperti, incluso il pulsante "+ Nuovo Desktop" per creare desktop virtuali.
- E) "e" - Microsoft Edge: Apre il browser Internet
- F) Simbolo del raccoglitore: Apre Esplora file
- G) Windows Store: Apre Windows Store
- H) Simbolo del foglietto appunti: Apre il centro notifiche

10. Utilizzo della tastiera

Tasti funzione e tasti speciali della tastiera

Per facilitarne l'utilizzo, la tastiera è dotata di numerosi tasti funzione e tasti speciali per il comando del Primebook.

Tasto Fn (blu)

Utilizzare il tasto Fn blu per attivare o azionare i tasti funzione estesi (simboli blu) della tastiera.

I tasti funzione estesi includono i tasti da F1 a F12, il tasto di blocco del Primebook (simbolo del lucchetto), nonché i tasti "|", "<" e ">" e tasti per la regolazione della luminosità del display (simbolo del sole e "+" o "-").

Per attivare e utilizzare queste funzioni, tenere premuto il tasto Fn e premere contemporaneamente il tasto con il simbolo blu desiderato.

Funktionstasten in der oberen Tastenreihe

 Disattivazione audio	 E-Mail
 Volume -	 Ricerca
 Volume +	 Proiezione
 Traccia precedente	 Dispositivi
 Play/Pause	 Richiamo delle impostazioni
 Traccia successiva	 Blocco schermo
 Apri Browser	 Luminosità -
	 Luminosità +

Tasto Windows

Premere questo tasto per richiamare il menu Start o "risvegliare" il Primebook dalla modalità sleep. Se combinato con altri tasti, ad esempio Windows + E (Mostra Risorse del computer), consente inoltre di eseguire dei comandi di controllo.

11. Il touchpad

Il touchpad assolve alle funzioni del mouse. Per spostare il puntatore del mouse tramite il touchpad, fare scorrere un dito sulla sua superficie nella direzione desiderata.

I tasti (invisibili e integrati nell'area inferiore del touchpad) assolvono alle funzioni dei pulsanti del mouse:

Il pulsante sinistro del mouse consente di selezionare funzioni, file e programmi, posizionare oggetti e confermare operazioni. Il pulsante destro del mouse consente di accedere al menu contestuale.

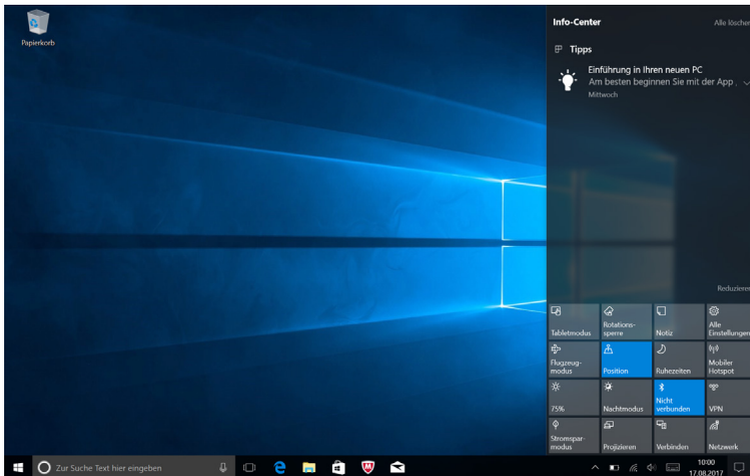
È possibile modificare le dimensioni di alcune schermate (immagini, pagine Web e così via). Per ingrandire la schermata, posizionare le punte di due dita sul touchpad e allontanarle contemporaneamente.

Viceversa, per rimpicciolire di nuovo la schermata, posizionarvi due punte delle dita e avvicinarle contemporaneamente.

Allo stesso modo i contenuti dello schermo possono essere trascinati verso l'alto o verso il basso, muovendo due dita sul touchpad in parallelo verso l'alto o verso il basso.

12. Il centro notifiche

Il centro notifiche è una barra a scomparsa con collegamenti rapidi ad alcune funzioni importanti del Primebook. Per aprire l'Info Center, fare clic sul simbolo del blocco appunti in basso a destra sul display.



i INFORMAZIONE

Nell'Info Center si trova fra l'altro il collegamento rapido alla cosiddetta "MODALITÀ TABLET". Toccando questa funzione, il menu Start viene visualizzato in un formato più grande.

13. Richiamo e utilizzo del menu Start

Il menu Start rappresenta il punto di partenza per tutti i contenuti importanti del Primebook. Questo rappresenta il punto di partenza per tutti i contenuti importanti del Primebook. Leggere di seguito informazioni utili sulle funzioni basilari del menu Start.

Richiamo del menu Start

È possibile visualizzare il menu Start in due modalità:

- Facendo clic sul simbolo Windows nella parte in basso a sinistra sulla barra delle applicazioni.
- Premere il tasto Windows sulla tastiera.

Toccando o premendo di nuovo, il menu Start scompare nuovamente.

Suddivisione del menu Start

Oltre alla consueta barra di navigazione (A) del menu Start "classico", il menu Start del Primebook dispone di un'utile area App (B), che si trova a destra della barra di navigazione.

Qui si possono "affiggere" e organizzare app e preferiti sotto forma di Live Tile. Ciò consente l'accesso rapido e senza complicazioni alle app e ai contenuti più utilizzati.



INFORMAZIONE

Nell'elenco di navigazione (A) potete trovare una lista in ordine alfabetico di tutte le applicazioni installate. Sfiutando una delle lettere sovraordinate, compare l'accesso alfabetico rapido all'elenco di navigazione.

Navigazione nel menu Start/Selezione di un elemento

Per selezionare un elemento (app o preferito) dal menu Start o dalla relativa area App, fare clic sul corrispondente elemento oppure utilizzare i tasti freccia della tastiera per navigare verso l'elemento desiderato e premere successivamente il tasto di immissione sulla tastiera.

Affissione, ordinamento e rimozione di app

Esiste la possibilità di disporre gli elementi presenti nell'area App sotto forma di Live Tile (app e preferiti) a proprio piacimento, di affiggere nuovi elementi e di rimuovere elementi non utilizzati.

Affissione di app

- a) Richiamare il menu Start come descritto.
- b) Scorrere con il mouse o il touchpad verso l'app desiderata nella barra di navigazione del menu Start.



INFORMAZIONE

In alternativa, è anche possibile utilizzare anche i tasti freccia della tastiera.

- c) Fare quindi clic con il tasto sinistro del mouse (o con il tasto sinistro del touchpad) sull'app desiderata. Tenere premuto e trascinarla nella posizione desiderata dell'area App del menu Start.

Rimozione di app

Per accedere alla modalità Modifica di un determinato Live Tile, fare clic con il tasto destro del mouse (o con il tasto destro del touchpad) sul Tile desiderato.

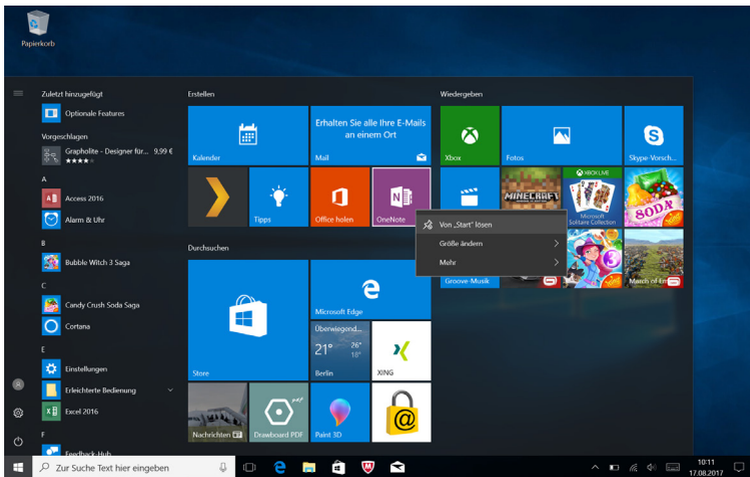
Agli angoli del Tile appaiono quindi diversi simboli di modifica ("Ridimensiona" ecc.).

Per rimuovere il Live Tile dall'area App del menu Start, fare clic sul simbolo a forma di spillo nel menu visualizzato ("Rimuovi da Start").



INFORMAZIONE

L'app in oggetto non viene quindi eliminata completamente, bensì solamente rimossa dall'area App del menu Start.



i INFORMAZIONE

Attivando la modalità tablet (v. nota al Capitolo 12), tutti gli elementi affissi nell'area App del menu Start appariranno in grande, distribuiti sull'intero schermo.

14. Richiamo delle impostazioni

Il pulsante per richiamare le impostazioni (un simbolo a forma di ruota dentata) si trova nell'angolo inferiore sinistro del menu Start.

In alternativa è possibile visualizzare le impostazioni aprendo il centro notifiche e facendo clic su "TUTTE LE IMPOSTAZIONI".

È possibile richiamare le impostazioni anche tramite il simbolo di ruota dentata posto sulla tastiera.

15. Connessione del Primebook a Internet

Connessione a una rete wireless stazionaria (WLAN)

- Richiamare le impostazioni (v. capitolo 14).
- Nelle impostazioni, toccare "RETE E INTERNET".
- Sulla sinistra della schermata successiva, toccare "Wi-Fi".
- Fare clic sul cursore oppure sul termine "DISATTIVATO". Accanto al cursore viene visualizzato il termine "ATTIVATO".
- Per il WiFi clicca con il cursore su "MOSTRA RETI DISPONIBILI". Viene visualizzato un elenco con tutte le reti disponibili.
- Toccare il nome della rete alla quale si desidera connettersi.

INFORMAZIONE

Se non si desidera che il Primebook si connetta automaticamente alla rete selezionata, quand'essa risulti disponibile, rimuovere il segno di spunta da "CONNETTI AUTOMATICAMENTE".

- g) Toccare quindi "CONNETTI". Adesso il Primebook si conatterà alla rete selezionata.

A seconda della configurazione del router, comparirà una richiesta di autenticazione per la rete. Solitamente, una rete wireless è protetta da una chiave di rete WPA o da un protocollo di autenticazione WPS:

WPA

Nel caso in cui il router preveda una chiave di rete WPA, inserirla nel campo di immissione e confermare premendo "AVANTI".

WPS

Nel caso in cui sia stato configurato un protocollo di autenticazione WPS per il router (ad es. un PIN), il Primebook visualizzerà un altro campo di immissione. Inserire il PIN nel campo di immissione (o seguire il protocollo di autenticazione selezionato). Adesso il Primebook si conatterà alla rete wireless.

INFORMAZIONE

Il Primebook potrà eventualmente richiedere di cercare ulteriori dispositivi all'interno della rete selezionata o di connettersi in automatico a questi dispositivi (ad es. stampanti o apparecchi televisivi). Si consiglia di selezionare questa opzione per le reti domestiche, se private e affidabili. Connettendosi a una rete wireless pubblica, si consiglia invece di rifiutare questa opzione, al fine di tutelare la propria privacy, selezionando "Aus".

Mediante il browser Internet è ora possibile navigare in Internet come di consueto.

INFORMAZIONE

Spostare il cursore per la disattivazione della connessione WLAN con la punta del dito, da destra a sinistra. Accanto al cursore viene visualizzato il termine "Disattivato".

16. Richiamo del browser Internet/Immissione di un indirizzo Internet

Il pulsante per richiamare il browser Internet si trova nella barra di Start in basso nel display. Fare clic sulla piccola "e" blu per avviare il browser.

INFORMAZIONE

La "e" sta per "Edge", il browser Internet installato di serie in Windows 10.

Per immettere un indirizzo Internet (URL), toccare la barra di ricerca posizionata al centro della parte superiore della finestra.

17. Download delle applicazioni da Windows Store

Windows Store si trova nell'area App del menu Start e nella barra delle applicazioni. Windows Store è riconoscibile grazie all'icona che rappresenta una borsa della spesa recante il logo Windows.

Per poter utilizzare Windows Store occorre soddisfare due condizioni:

1. È necessario essere connessi a Internet.

A tale scopo seguire le istruzioni illustrate nel capitolo 15 del presente manuale.

2. È necessario disporre di un account Microsoft e averlo utilizzato sul Primebook per accedere.

Nella condizione ideale, l'utente ha già effettuato l'accesso al proprio account Microsoft o ha creato un nuovo account in occasione della prima configurazione del Primebook dopo la prima accensione. In questo caso è sufficiente aprire Windows Store, cercare la app desiderata e toccare "INSTALLA".

Se non si dispone ancora di un account Microsoft o l'accesso non è stato effettuato tramite esso, è necessario seguire i seguenti passaggi. Aprire Windows Store e cercare la app desiderata. Fare clic sull'app, quindi fare clic su "INSTALLA". Viene visualizzata una procedura guidata che accompagna l'utente passo dopo passo durante la configurazione di un account Microsoft.

INFORMAZIONE

Wenn Sie ein Microsoft-Konto anlegen und dieses mit dem Primebook verknüpfen, ändert sich das Passwort zum Entsperren des Primebook: Fortan müssen Sie zum Entsperren des Primebook das Passwort zu Ihrem Microsoft-Konto angeben.

18. Modifica della lingua del dispositivo

Per modificare la lingua del dispositivo, procedere nel modo seguente:

- a) Connettere il Primebook a Internet (v. capitolo 15).
- b) Richiamare le impostazioni (v. capitolo 14).
- c) Nelle impostazioni, toccare "DATA/ORA E LINGUA" e quindi "AREA GEOGRAFICA E LINGUA" sulla sinistra. Verrà ora visualizzata la finestra "PAESE O AREA GEOGRAFICA".
- d) Adesso, toccare "AGGIUNGI UNA LINGUA" al centro della schermata.
- e) Scorrere fino alla lingua desiderata e toccarla.



INFORMAZIONE

Il Primebook torna subito alla finestra "PAESE O AREA GEOGRAFICA", tuttavia ora visualizza la lingua selezionata nella lista sottostante la voce "AGGIUNGI UNA LINGUA".



INFORMAZIONE

Il Primebook ora scarica il pacchetto della lingua e lo installa. Questo processo può durare alcuni minuti.

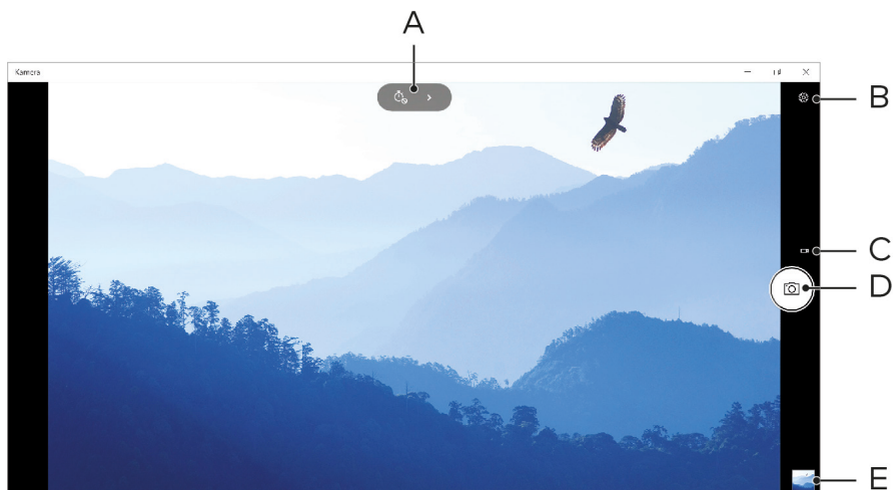
- f) Attendere finché compare il messaggio "LANGUAGE PACK DISPONIBILE" tra le lingue elencate nella lista.
- g) Toccare la lingua selezionata poi "IMPOSTA COME PREDEFINITA".
- h) Riavviare il Primebook. Ora la lingua selezionata viene visualizzata sul Primebook.

19. Utilizzo della fotocamera

Il Primebook ha una telecamera anteriore. Per utilizzare la fotocamera è necessario innanzitutto aprire l'app apposita:

- Aprire il menu Start (v. capitolo 13).
- Scorrere fino a "F" e toccare "FOTOCAMERA".

Si apre l'app della fotocamera e viene visualizzata sul display come finestra.



L'utente ora ha a disposizione le seguenti funzioni:

- Aprire l'autoscatto e la funzione di esposizione per lo scatto di foto.
- Richiamare ulteriori opzioni di impostazione della fotocamera.
- Passaggio alla modalità Video. Quando la modalità Video è attiva, appare una piccola icona a forma di fotocamera, tramite la quale è possibile tornare alla modalità Foto.
- Scatto: Fare clic per scattare una foto. In modalità video, toccare per avviare la ripresa e toccare una seconda volta per interromperla.
- Aprire la galleria contenente gli ultimi scatti effettuati. Per accedere alle ultime fotografie scattate, fare clic sulla freccia a sinistra nell'immagine. Toccare "X" nell'area in alto a destra del display per chiudere l'app della fotocamera.

20. Scambio di file tra il Primebook e altri dispositivi

Scambio di file tramite Bluetooth

- a) Attivare la modalità Bluetooth nel dispositivo da connettere, rendendolo visibile anche ad altri dispositivi. A tale scopo attenersi alle istruzioni riportate nel manuale d'uso del dispositivo da connettere.
- b) Richiamare le impostazioni (v. capitolo 14).
- c) Nelle impostazioni, toccare "DISPOSITIVI" e quindi "BLUETOOTH E ALTRI DISPOSITIVI", sulla sinistra della finestra successiva".
- d) Al centro della schermata, spostare il cursore del Bluetooth da sinistra a destra. Accanto al cursore viene visualizzato il termine "ATTIVATO". La modalità Bluetooth dell'notebook viene attivata.
- e) Toccare "AGGIUNGI DISPOSITIVO BLUETOOTH O DI ALTRO TIPO" e poi "BLUETOOTH". Il Primebook cerca i dispositivi disponibili nelle vicinanze.
- f) Nell'elenco dei dispositivi disponibili per la connessione selezionare il dispositivo da connettere, toccandone il nome.
- g) Il notebook invia un codice di verifica al dispositivo da collegare. Verificare che il codice visualizzato sul dispositivo da collegare corrisponda a quello visualizzato sul Primebook e confermare l'operazione del Primebook toccando "Sì".



INFORMAZIONE

In alcuni casi è necessario confermare il collegamento anche nel dispositivo da collegare.

A conclusione della procedura di connessione viene visualizzato il messaggio di stato "ASSOCIATO". Chiudere questa finestra toccando "CHIUDI".

- i) Uscire dalla schermata delle impostazioni del dispositivo chiudendo la finestra. A questo scopo fare clic sul simbolo "x" nell'area in alto a destra del display.
- j) Aprire Esplora file toccando il simbolo del raccoglitore nella barra delle applicazioni e accedere al file che si desidera inviare.
- k) Cliccando con il pulsante destro del mouse, si apre il menu contestuale.
- l) Toccare "INVIA A" nel menu contestuale e successivamente "DISPOSITIVO BLUETOOTH". Viene visualizzato un elenco di tutti i dispositivi Bluetooth collegati.
- m) Toccare il dispositivo desiderato e confermare l'operazione premendo "AVANTI". Il notebook invia il file selezionato al dispositivo desiderato.
- n) In alcuni casi occorre confermare l'accettazione del file nel dispositivo di destinazione.

INFORMAZIONE

Dopo avere inviato il file, disattivare la modalità Bluetooth al fine di risparmiare energia. Spostare il cursore per la disattivazione della connessione Bluetooth da destra a sinistra. Accanto al cursore viene visualizzato il termine "DISATTIVATO".

Scambio di file tra il Primebook e un supporto dati esterno

- a) Collegare un supporto dati esterno (ad es. una chiavetta USB o disco rigido) a del Primebook.
- b) Dopo qualche istante il supporto dati esterno verrà riconosciuto dal Primebook e visualizzato come unità disponibile in "QUESTO PC".
- c) Aprire il supporto dati esterno con un doppio clic. Vengono visualizzati tutti i file contenuti.
- d) Per trasferire un file dal Primebook sul supporto dati esterno, trascinare il file nella finestra aperta.
- e) Per trasferire invece un file dal supporto dati esterno al Primebook, trascinare il file nella cartella o nell'unità di destinazione desiderata.

INFORMAZIONE

Dopo il trasferimento dei dati, è importante che il supporto dati esterno sia espulso correttamente dal Primebook. A questo scopo fare clic in basso a destra sulla freccia verso l'alto nella barra delle applicazioni. Nella piccola finestra che viene visualizzata, selezionare il supporto dati esterno e far clic sul comando di espulsione del dispositivo. Viene visualizzato il messaggio "RIMOZIONE SICURA DELL'HARDWARE". Il supporto dati esterno può quindi essere rimosso dal Primebook.

21. Connessione del Primebook a un televisore

Il Primebook offre la possibilità di trasferire, tramite cavo HDMI o Miracast, contenuti audio e video del Primebook a un televisore compatibile.

Connessione a un televisore tramite cavo HDMI

Per connettere il Primebook a un televisore compatibile tramite HDMI, è necessario usare un cavo corrispondente (Micro-HDMI su HDMI, reperibile nei negozi specializzati).

Collegare il Primebook al televisore utilizzando l'adattatore USB Type-C™ e il cavo HDMI e selezionare l'ingresso HDMI corretto come sorgente (l'ingresso HDMI a cui è collegato il cavo). Il televisore mostrerà lo schermo del tuo Primebook.

Connessione a un televisore tramite Miracast

La tecnologia Miracast è uno standard peer-to-peer per la trasmissione delle immagini. Il Primebook supporta tale standard e offre la possibilità di trasmettere contenuti audio e video in modalità wireless a un televisore dotato di funzionalità WLAN e Miracast.



INFORMAZIONE

Il Primebook può essere collegato al televisore tramite Miracast solo se anche il televisore supporta questa tecnologia. Rivolgersi al produttore del proprio apparecchio televisivo per richiedere informazioni in merito.

Per collegare il Primebook a un televisore dotato di funzionalità Miracast, procedere come segue:

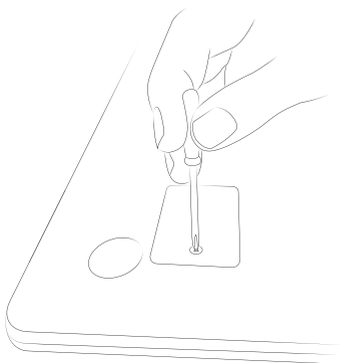
- a) Consultare le istruzioni per l'uso del proprio televisore dotato di funzionalità Miracast e seguire tutti i passaggi previsti per preparare il televisore alla trasmissione di contenuti tramite Miracast.
- b) Richiamare le impostazioni (v. capitolo 13).
- c) Nelle impostazioni, toccare "DISPOSITIVI" e quindi "BLUETOOTH E ALTRI DISPOSITIVI", sulla sinistra della finestra successiva.
- d) Toccare "AGGIUNGI DISPOSITIVO BLUETOOTH O DI ALTRO TIPO" al parte superiore e poi "SCHERMO WIRELESS O DOCK". Il Primebook cerca i dispositivi disponibili. Questo processo può durare qualche istante. Successivamente, tutti i dispositivi disponibili vengono visualizzati in una finestra pop-up.
- e) Toccare il dispositivo al quale si desidera connettersi. Ora entrambi i dispositivi vengono connessi l'uno con l'altro.
- f) Dopo alcuni secondi il dispositivo selezionato mostra il display del Primebook.

22. Inserire un'unità SSD M.2

Seguite la guida passo passo per inserire l'unità SSD nell'apposito vano. Assicuratevi che il computer sia spento prima di inserire l'unità SSD.

INFORMAZIONE

Nel Primebook C13 (WiFi) il vano per SSD rappresenta un'opzione di configurazione in base al modello. Il Primebook C13 (WiFi) è compatibile esclusivamente con le unità SSD con fattore di forma M.2 2242 e registro B+M o registro B.



Passo 1: Svitare il vano per SSD

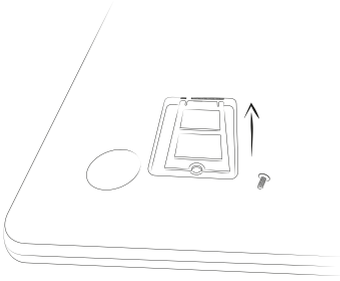
Svitare la vite sul coperchio del vano per SSD con l'aiuto di un cacciavite. Rimuovete la vite e tenetela da parte.



Passo 2: Aprire il vano per SSD

Aprire il coperchio del vano per SSD, inserendo una leva sottile nel foro per la vite e sollevando il coperchio. Non utilizzate mai utensili appuntiti o affilati. Rimuovete quindi il coperchio con le dita.

Dopo aver aperto il vano per SSD, apparirà una seconda base per vite. Svitare la vite nella base, rimuovete la vite e tenetela da parte.



Fase 3: Inserire l'unità SSD

Ruotate l'unità SSD prima di inserirla nel vano. L'incavo semicircolare dell'unità SSD è rivolto verso la base per vite e i contatti dorati dell'unità SSD verso i contatti nel vano per SSD. Inserite l'unità SSD nel vano per SSD inclinandola leggermente.



INFORMAZIONE

L'unità SSD può essere inserita solo in una direzione. A seconda del tipo di attacco del vostro dispositivo, in alcuni casi può essere necessario ruotare l'unità SSD intorno all'asse longitudinale per inserirla correttamente.

L'unità SSD è stata inserita correttamente quando l'incavo semicircolare aderisce perfettamente alla base per vite. Fissate l'unità SSD avvitando la vite rimossa nel passo 2 nella base per vite inferiore.

Passo 4: Chiudere il vano per SSD

Chiudete il vano per SSD con il coperchio. Avvitare infine il vano per SSD con la vite rimossa nel passo 1.

Riavviate il computer. Il pannello di controllo mostra l'unità SSD come nuovo supporto di memorizzazione. L'unità SSD è ora pronto per l'uso.

23. Reimpostazione

Se il Primebook dovesse "bloccarsi" e non reagire più ai comandi, è possibile reimpostarlo. A tal fine premere il pulsante di accensione/spegnimento per almeno 10 secondi, fino al completo spegnimento dell'apparecchio. Attendere circa 20 secondi e riaccendere normalmente l'apparecchio.



INFORMAZIONE

Il ripristino del Primebook comporta la perdita dei dati non salvati.

24. Spegnere/Riavviare il Primebook

Per attivare la modalità standby, premere brevemente il pulsante di accensione/spegnimento. Per uscire dalla modalità standby è sufficiente premere brevemente di nuovo sullo stesso pulsante.

Per riavviare il Primebook, procedere nel modo seguente:

- a) Aprire il menu Start facendo clic sul simbolo Windows in basso a sinistra nel display o premendo il tasto Windows sulla tastiera.
- b) Clic "⏻", in fondo al menu Start, e successivamente "RIAVVIA IL SISTEMA". Il Primebook si spegne e si riavvia.

Per spegnere completamente il Primebook, procedere nel modo seguente:

- a) Aprire il menu Start facendo clic sul simbolo Windows in basso a sinistra nel display o premendo il tasto Windows sulla tastiera.
- b) Clic "⏻", in fondo al menu Start, e successivamente "ARRESTA IL SISTEMA". Il Primebook si spegne.

25. Consigli utili per risparmiare energia

- Quando non se ne fa uso, disattivare la funzione WLAN.
- Lasciare l'alimentatore inserito nella presa di corrente solo fino alla ricarica completa della batteria del Primebook. Quando il Primebook non viene ricaricato, scollegare sempre anche l'alimentatore dal Primebook.
- Ridurre la luminosità del display nelle impostazioni, toccando "SISTEMA" → "SCHERMO".
- Attivare la modalità standby o spegnere completamente il Primebook quando non se ne fa uso.

26. Risoluzione dei problemi/FAQ

Di seguito l'utente troverà le domande frequenti, le relative risposte a tali domande e le proposte per la risoluzione dei problemi.

Perché il Primebook si carica lentamente?

Se avete collegato il Primebook per la ricarica, mentre è sottoposto ad un carico elevato (es. durante la riproduzione di film con la luminosità del display al 100 % e, contemporaneamente, navigate, chattate o giocate), a causa dell'uso eccessivo la batteria si carica molto lentamente. Pertanto, si consiglia di caricare la Primebook mentre è spento. In questo modo la ricarica raggiungerà la massima velocità possibile.

Se tento di avviare una ripresa video, ricevo un messaggio di errore e la ripresa non si avvia. Cosa posso fare?

Innanzitutto, installare tutti gli aggiornamenti disponibili sul Primebook (v. a questo proposito "Come posso installare gli aggiornamenti Windows nel mio notebook"). Rivolgersi all'assistenza clienti nel caso in cui il messaggio di errore permanga nonostante gli aggiornamenti.

Perché il mio Primebook indica una dimensione della memoria minore di quella indicata sulla confezione?

L'indicazione della capacità della memoria sulla confezione e nei dati tecnici si riferisce alla capacità complessiva della memoria del Primebook. Nel dispositivo pronto per il funzionamento, tuttavia, una parte della memoria complessiva viene utilizzata dal sistema operativo e dalle applicazioni di sistema.

Perché il mio Primebook non emette alcun suono?

È probabile che gli auricolari siano collegati al Primebook. Nel caso in cui gli auricolari siano collegati, gli altoparlanti del Primebook vengono disattivati in automatico. Rimuovere gli auricolari dal Primebook per attivare nuovamente gli altoparlanti. Se ciononostante non dovesse uscire alcun suono dagli altoparlanti, verificare che il suono del Primebook sia attivato e il volume degli altoparlanti sia adeguatamente impostato.

Perché a volte il mio Primebook si spegne da solo?

Se lo stato di carica della batteria risulta inferiore a un livello critico, il Primebook visualizza un messaggio corrispondente. Se queste avvertenze vengono ignorate, il Primebook passa alla modalità di risparmio energetico quando il livello di carica raggiunge circa il 5 % per non scaricare completamente la batteria. Nel caso in cui la batteria si scarichi completamente, è possibile che il Primebook non si ricarichi più. Collegare quindi adesso il caricabatteria considerando questi limiti di tempo, così da evitare perdite di dati e danni alla batteria.

Non riesco ad accendere il mio Primebook, cosa posso fare?

È possibile che la carica della batteria non sia più sufficiente ad accendere il Primebook. Collegare il caricabatteria al Primebook (v. capitolo 8) per caricare nuovamente la batteria.

Come posso installare gli aggiornamenti Windows nel mio Primebook?

Il Primebook verifica giornalmente, in caso di connessione Internet attiva, la disponibilità di nuovi aggiornamenti e visualizza un messaggio corrispondente nel centro notifiche se sono disponibili nuovi aggiornamenti. Per consentire al Primebook di rimanere sempre aggiornato, è estremamente importante connetterlo con regolarità a Internet (v. capitolo 15). Se durante la procedura guidata di installazione dopo la prima accensione del Primebook è stata selezionata l'opzione "IMPOSTAZIONI RAPIDE", il dispositivo eseguirà automaticamente gli aggiornamenti disponibili durante lo spegnimento (download e installazione). È possibile modificare tale impostazione successivamente. Richiamare le impostazioni (v. capitolo 14) e selezionare alla voce "AGGIORNAMENTO E SICUREZZA" → "WINDOWS UPDATE" → "OPZIONI AVANZATE" il metodo di installazione desiderato per ogni tipo di aggiornamento.

Cosa posso fare se la memoria interna del mio Primebook è piena o quasi piena?

Per non riempire troppo la memoria interna del Primebook e liberare spazio di archiviazione, è possibile memorizzare dati multimediali salvati sul Primebook (ad. es foto, video o file di testo) su un supporto dati esterno (ad. es un USB-Stick o una scheda di memoria compatibile), oppure è possibile cancellare app non più necessarie.

27. Glossario

App/Applicazioni

Le app (abbreviazione del termine inglese "Applications") o applicazioni sono applicazioni/programmi che è possibile scaricare ad es. da Windows Store e installare nel proprio Primebook. Fanno parte delle applicazioni i giochi, i programmi per la riproduzione di immagini o file musicali, programmi per l'elaborazione testuale e molto altro.

Uscita audio/Ingresso mic

Questa descrizione della presa audio del Primebook mostra come sia possibile connettere a tale presa sia un consueto auricolare o una cuffia (segnale audio in uscita), sia anche un headset dotato di microfono (segnale audio/microfono in ingresso).

Bluetooth®

Il Bluetooth è un'interfaccia di rete standardizzata per il Primebook, che consente uno scambio di dati in modalità wireless tra il Primebook e altri dispositivi o periferiche compatibili.

HDMI®

L'acronimo HDMI sta per "High Definition Multimedia Interface" ed è un'interfaccia cablata per la trasmissione digitale di contenuti audio e video a dispositivi periferici dotati di funzionalità HDMI. Mediante un cavo HDMI idoneo è possibile ad es. riprodurre su un televisore dotato di funzionalità HDMI i video salvati sul proprio Primebook, senza doverli prima memorizzare nel televisore.

Account Microsoft

"Account Microsoft" è il nuovo pseudonimo di "Windows Live ID", noto finora. L'account Microsoft include un indirizzo e-mail e una chiave di accesso da utilizzare per l'accesso a servizi come Outlook.com, OneDrive, Windows Phone o Xbox Live. Se si utilizzano un indirizzo e-mail e una chiave di accesso per l'accesso a questi oppure altri servizi, l'utente dispone già di un proprio account Microsoft. È comunque possibile registrarsi in ogni momento per ottenere un nuovo account.

Display multitouch

Un display touch è un display in grado di reagire all'inserimento di comandi per mezzo di punti di pressione (ad es. con un dito o con una penna Stylus). Il display multitouch è un perfezionamento del "normale" display touch: è in grado di riconoscere contemporaneamente l'immissione di molteplici punti di pressione. Oltre alla tastiera fornita in dotazione, il display multitouch costituisce l'elemento più rilevante per l'utilizzo del Primebook.

Scorrimento

Il termine scorrimento indica lo spostamento del contenuto dello schermo in senso orizzontale e verticale. Lo scorrimento avviene mediante le cosiddette barre di scorrimento o la rotellina del mouse (scroll wheel).

Barra delle applicazioni

La barra delle applicazioni è la barra orizzontale posta nella zona in basso della schermata del Primebook. Diversamente dal desktop, che può essere ricoperto da finestre aperte, la barra delle applicazioni è quasi sempre visibile. Essa permette all'utente di accedere in ogni momento a funzioni e impostazioni importanti del Primebook, nonché a una panoramica di tutte le finestre aperte.

USB

L'acronimo USB sta per "Universal Serial Bus" ed è il nome di un'interfaccia cablata del Primebook. La sua funzione è di collegare dispositivi periferici e di trasmettere dati tra il Primebook e dispositivi esterni, quali ad es. USB-Stick.

Windows Store

Windows Store è un'offerta online di Microsoft con cui è possibile scaricare app utili e interessanti per il proprio. Per conoscere la procedura con cui effettuare il download di app da Windows Store, consultare il capitolo "Download delle applicazioni da Windows Store". Tenere presente che alcune app possono essere a pagamento (queste vengono identificate chiaramente in Windows Store).

28. Indicazioni su copyright e marchi di fabbrica

Le disposizioni relative ai diritti d'autore vietano la copia, parziale o completa, dei contenuti della presente documentazione (immagini, documenti di riferimento, ecc.) in mancanza di autorizzazione dal titolare dei diritti d'autore.

The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by TREKSTOR GmbH is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

HDMI, the HDMI Logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the U.S. and/or other countries.

Intel, Intel Atom and the Intel Inside logo are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

TREKSTOR is a registered trademark of TREKSTOR Ltd. in the European Community and other countries. Copyright © 2017 TREKSTOR GmbH. Tutti i diritti riservati. Eventuali riferimenti a prodotti o aziende possono corrispondere a marchi di fabbrica o nomi dei marchi dei rispettivi proprietari.

29. Istruzioni per lo smaltimento e il riciclaggio

Istruzioni per lo smaltimento



La presenza di questo simbolo sul dispositivo e nella documentazione di supporto indica che il dispositivo deve essere smaltito separatamente dagli altri rifiuti domestici. Questo dispositivo (inclusa la batteria impiegata) contiene sia materie prime preziose come terre rare o metalli preziosi sia componenti che in caso di smaltimento non corretto possono essere dannosi per l'ambiente e per la salute. Con lo smaltimento appropriato di rifiuti di apparecchiature elettriche e batterie, si fornisce un contributo prezioso alla salvaguardia delle risorse, alla riduzione dell'inquinamento ambientale e alla tutela dell'ambiente.

Secondo la normativa europea, i consumatori sono tenuti allo smaltimento differenziato dei rifiuti di apparecchiature elettriche e batterie. Ai sensi delle leggi e delle norme amministrative nazionali e/o delle direttive UE 2002/96/CE e 2006/66/CE, tali rifiuti devono essere consegnati negli appositi punti di raccolta.

Nei Paesi membri dell'UE i rifiuti di apparecchiature elettriche possono essere consegnati in appositi punti di raccolta nelle proprie vicinanze. Maggiori informazioni a riguardo possono essere richieste presso l'autorità competente o la propria amministrazione comunale. In alcuni Paesi membri, in caso di acquisto di un nuovo dispositivo, il venditore al dettaglio è tenuto al ritiro di quello vecchio. Richiedere maggiori informazioni direttamente presso il rivenditore.

Attenzione: in alcuni Paesi lo smaltimento non corretto dei rifiuti di apparecchiature elettroniche è passibile di pena.

Riciclaggio



L'apparecchio e il relativo imballaggio di vendita sono costituiti da materie prime preziose che devono essere riciclate ai fini della protezione



ambientale (riciclaggio dei rifiuti). Rivolgersi all'amministrazione comunale per conoscere le modalità di smaltimento corrette!

Informazioni sullo smaltimento nei Paesi non appartenenti all'UE

Questi simboli sono validi solo per l'Unione europea. Informazioni in merito al corretto smaltimento dei dispositivi possono essere richieste alle autorità locali o al rivenditore.

30. Informazioni su assistenza e garanzia

La garanzia di legge per i prodotti di consumo è di 24 mesi. Oltre tale limite non sussiste ulteriore garanzia.

Le modifiche non autorizzate del dispositivo (in particolare l'utilizzo di firmware di terzi o non autorizzati dal produttore, nonché le modifiche ai componenti hardware del dispositivo) comportano la perdita del diritto di garanzia.

31. Informazioni di supporto

In caso di domande sul prodotto o di problemi, procedere nel modo seguente:

- Leggere attentamente e interamente le istruzioni per l'uso.
- Visitare la sezione dedicata alle FAQ sul nostro sito Web. La sezione contiene le risposte alle domande più frequenti relative al prodotto.
- Verificare tramite le specifiche e le funzioni del proprio dispositivo se le impostazioni sono state configurate in modo corretto.
- Consultare la pagina specifica del prodotto per conoscere le informazioni più recenti (ad esempio, nuove versioni firmware disponibili).

Tuttavia, se questi accorgimenti non fossero sufficienti ad eliminare il problema, si prega di contattare il prima possibile il nostro team di assistenza.

I nostri esperti colleghi illustreranno al cliente i passi successivi del processo, supportandolo individualmente, al fine di elaborare il problema in modo rapido e semplice.

Il contatto diretto con il produttore, tramite hotline di assistenza o invio del modulo di assistenza, riduce i tempi di elaborazione del problema, garantendo al cliente una consulenza e un supporto di elevata qualità.

Qui sono disponibili le informazioni di contatto del nostro team di assistenza:

www.trekstor.de/support-it.html

Il produttore dichiara che Primebook C13 è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni rilevanti della Direttiva 2014/53/UE.

Banda di frequenza

BT/BT LE: 2402 - 2480 MHz

WiFi: 2412 - 2472 MHz

2G: GSM 900: TX 880 - 915 MHz / RX 925 - 960 MHz

DCS 1800: TX 1710 - 175 MHz / RX 1805 - 1880 MHz

3G: WCDMA 2100: TX 1922 - 1978 MHz / RX 2112 - 2168 MHz

WCDMA 900: TX 882 - 913 MHz / RX 927 - 958 MHz

LTE: Band 1: TX 1920 - 1980 MHz / RX 2110 - 2170 MHz

Band 3: TX 1710 - 1785 MHz / RX 1805 - 1880 MHz

Band 7: TX 2500 - 2570 MHz / RX 2620 - 2690 MHz

Band 20: TX 832 - 862 MHz / RX 791 - 821 MHz

RF Output Power max.

BT/BT LE: 4.5 dBm (2402 - 2480 MHz)

WiFi: 16.4 dBm (2412 - 2472 MHz, 5150 - 5725 MHz)

2G: GSM 900: 35.3 dBm (880 - 915 MHz)

DCS 1800: 31.4 dBm (1710 - 1785 MHz)

3G: WCDMA 2100: 25.8 dBm (1922 - 1978 MHz)

WCDMA 900: 24.3 dBm (882 - 913 MHz)

LTE: Band 1: 25.3 dBm (1920 - 1980 MHz)

Band 3: 24.7 dBm (1710 - 1785 MHz)

Band 7: 24.2 dBm (2500 - 2570 MHz)

Band 20: 25.3 dBm (832 - 862 MHz)

WLAN 5GHz:

Le operazioni nella banda da 5.15-5.35 GHz sono limitate solo all'uso interno.

TREKSTOR GmbH
Berliner Ring 7
64625 Bensheim, Germany

www.trekstor.de



BA-PBC13-V1-10-IT-171109