## Istruzioni per l'uso IT | Pagina 16 Istruzioni di sicurezza Leggere completamente e con attenzione il manuale d'uso prima dell'uso. Il manuale d'uso è parte integrante del prodotto e contiene importanti informazioni sul suo corretto utilizzo. Conservare il manuale d'uso in un luogo sicuro. Le istruzioni per l'uso devone essere disponibili in caso di incertezze e di cessione del prodotto. Verificare si il cavo USB premium LED e adatto al collegamento del dispositivo. A tal fine, confrontare i dati tecnici del dispositivo da collegare e del cavo USB premium LED. Non riparare personalmente i prodotti difettosi, ma rivolgersi al rivenditore. Non modificare o smontare il cavo USB premium LED. Evitare sollecitazioni estreme come calore e freddo, umidità e luce solare diretta, microonde, vibrazioni e pressione meccanica. Utilizzare il cavo USB premium LED solo in condizioni di asciutto. In caso di emergenza e dopo l'uso, scollegare tutti i collegamenti tirando l'alloggiamento della spina. Avviso di pericoli che, se ignorati, possono provocare lesioni. NOTIFICA Avviso di pericoli che, se ignorati, possono causare danni m Descrizione e funzione Cavo USB premium LED 2 1 L'avo USB premium LED viene utilizzato per caricare e far funzionare un'ampia gamma di disposi-tivi, nonché per la trasmissione di media e dati tra i dispositivi e il veicolo. I cavi USB Premium LED non convertono la tensione. Non appena la variante da USB-C a USB-C viene collegata a una fonte di alimentazione e a un dispositivo; I LED sugli alloggiamenti dei connettori si accendono. Non appena le varianti da USB-C a USB-Ca e da USB-Ca USB-Ca pitchining vengono collegate a una fonte di alimentazione, i LED sulle custodie dei connettori si accendono. Ambito di consegna Cavo USB premium LED, Istruzioni per l'uso 3 Uso previsto Non è consentito un uso diverso da quello descritto nel capitolo Descrizione e funzioni. I cavi USB premium possono essere utilizzati solo in ambienti asciutti. La mancata osservanza di queste norme e delle istruzioni di sicurezza può causare incidenti e danni a persone e cose. IT | Pagina 17 Connessione Rischio di lesioni - Gli oggetti non fissati possono subire una forte accelerazione durante le manovre di guida brusche e gli incidenti e volare in modo incontrollato Collocare il dispostitivo collegato tramite il cavo USB premium LED negli appositi ripiani o fissarlo con supporti adeguati. piant o insanto cui supporta suspensi. Cortocircuito di terra - I cortocircuiti verso terra possono causare l'interruzione del fusibile e il guasto dell'apparecchio. NON collegare contemporaneamente al veicolo dispositivi collegati al cavo USB premium LED tramite altre interfacce. Collegare un dispositivo USB a una porta USB del veicolo utilizzando il cavo USB premium LED. In assenza di una porta USB del veicolo, è necessario utilizzare un adattatore di ricarica USB pe In assenza di una porta USB del veicolo, e necessario unitzza e un consultario del na serva di una porta USB del veicolo, e necessario unitzza e un consultario del veicolo siano facilmente accessibili. 3. Scollegare le connessioni della spina dopo l'uso. \_ე ふ I<sub>D USB</sub> J<sub>o USB</sub> l<sub>a USB</sub> -10 12 V Io 12 V HO 12 V Utilizzo in ambiente domestico: Rischio di lesioni dovute a inciampi e cadute - I cavi possono essere trascurati. Collegare, posizionare, utilizzare e trasportare in modo sicuro i cavi e i dispositivi USB premium Collegare un dispositivo USB a una porta USB di un adattatore di ricarica USB o a un PC utilitzando il cavo USB premium LED. Collocare il dispositivo collegato in una posizione sicura. Scollegare la spina dopo l'uso. Dati tecnici Inessione 1 USB-C® Stecker, Power Delivery Inessione 2 USB-C® Spina Lightning | Presa A (a seconda del modello) Inessione 2 USB-C® | Spina Lightning | Presa A (a seconda del modello) Inessione 2 USB-C® | Spina Lightning | Presa A (a seconda del modello) Inessione 2 USB-C® | Spina Lightning | Presa A (a seconda del modello) Inessional | Cavo con spina Lightning | Inessional | Ines Connessione 2 unghezza del ca otenza di uscita IT | Pagina 18 Manutenzione, assistenza, stoccaggio, trasporto I prodotti non richiedono manutenzione Danno materiale Per la pulizia utilizzare solo un panno asciutto e morbido. Non utilizzare detergenti o prodotti chimici. Tenere il cavo USB premium LED fuori dalla portata dei bambini e lontano da polvere e sporcizia quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo. Conservare l'imballaggio originale e utilizzarlo per il trasporto. Avviso di responsabilità (USA: si prega di notare l'esclusione di responsabilità nell'ultima pagina) Ci riserviamo il diritto di apportare errori di stampa e modifiche al prodotto, alla con fezione o alla documentazione del prodotto. Istruzioni per lo smaltimento Secondo la direttiva europea WEEE, i dispositivi elettrici ed elettronici non possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Iloro componenti devono essere riciclati o smaltiti separatamente, poiché i componenti tossici e pericolosi possono causare danni duraturi alla salute e all'ambiente se smaltiti in modo non corretto. In qualità di consumatori, siete tenuti, ai sensi della legge tedesca sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche (Elettrof), a restituire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche al produttore, al punto vendita o ai centri di raccolta pubblici istituiti a tale scopo al termine della loro vita tutile. I dettagli sono regolati dalle rispettive leggi statali. Il simbolo sul prodotto, sulle istruzioni per l'uso e/o sull'imballaggio fa riferimento a queste norme. Separando, riciclando e smaltendo i vecchi apparecchi in questo modo, si dà un importante contributo alla tutela dell'ambiente. N. WEEE: 76550749 Dichiarazione di conformità Con questi marchi, Volkswagen Zubehör GmbH dichiara che il prodotto soddisfa i requisiti di base e le linee guida delle rispettive normative locali. CE: (EMC), RoHS UKCA: (EMC), RoHS FCC: 47 CFR FCC Parte 15 SABS: (EMC) RCM: EMC & C-Tick USB 60<sub>W</sub> USB-IF organisation ECAS: RoHS