

- Rechner
Kalkulačka
Calculatrice
Calculadora
Calculatrice
- E-Mail Programm
E-mailový program
Programme E-Mail
Programa de correo electrónico
Programma e-mail
- Browser, Startseite
Browser, home Navigateur,
démarrage
Navegador, página de inicio
Domovská stránka
prehľadávača
- Pohotovostný režim
Mise en veille



Die Schutzfolie darf nicht entfernt werden. / Ochranný kryt sa nesmie odstrániť. / L'enveloppe de protection ne doit pas être retirée. / No se debe retirar la funda protectora. / Non rimuovere la custodia protettiva.

NÁVOD NA POUŽITIE

CHERRY KC 1068 – Klávesnica s káblom a ochranou IP68

Gratulujeme!

Spoločnosť CHERRY vyvíja a vyrába inovatívne vstupné systémy pre počítače už od roku 1967. Teraz môžete zažiť rozdiel v kvalite, spoľahlivosti a dizajne vďaka svojmu novému obľúbenému kusu príslušenstva. Vždy trvajte na originálnych produktoch CHERRY. Viac informácií o ostatných produktoch, súbory na prevzatie a omnoho viac nájdete na adrese www.cherry.de.

1 Pripojenie klávesnice

- Pripojte klávesnicu k USB portu na PC/notebooku. Klávesnicu je možné používať bez inštalácie ďalšieho softvéru.

2 Softvér KeyM@n

Pomocou softvéru KeyM@n môžete nastaviť klávesové skratky (okrem vypnutia) a funkčné klávesy (voľne na prevzatie) na adrese: www.cherry.de

Pomocník a podpora > Na prevzatie > CHERRY KC 1068)

Vyskúšajte a uvidíte!

3 Ochranná fólia na klávesnicu

Fólia chráni klávesnicu pred prachom, špinou a vodou (až do hĺbky 1 metra) (test IP68). USB konektor nemá ochranu IP68 ani s dodaným návälekom. Fólia na klávesnici odoláva vode, rozpúšťadlám, izopropylalkoholu a naftu.

Ochranný film neobsahuje polybrómované difenylétery ani halogény a latex. Keď odstránite ochrannú fóliu, môžete klávesnicu používať iba ako bežnú klávesnicu bez ochrany pred vplyvmi prostredia.

POZNÁMKA: Ostré predmety môžu fóliu poškodiť!

- Zabráňte prepichnutiu alebo prerezaníu fólie ostrými objektmi.
- Nastaviteľné nožičky klávesnice neskladajte.

4 Tipy

4.1 Čistenie ochrannej fólie

POZNÁMKA: agresívne čistiace prostriedky alebo kvapaliny môžu v konektore spôsobiť škodu

- Ochrannú fóliu z klávesnice neodstraňujte.
- Na čistenie nepoužívajte žiadne abrazívne čistiace prostriedky ani drôtenky.
- Zabráňte vniknutiu kvapaliny do konektora.
- Nečistite klávesnicu v umývačke riadu.

- Vypnite PC a vytiahnite zástrčku z klávesnice.
- Vyčistite ochrannú fóliu handrou jemne namočenou v neagresívnom rozpúšťadle (napríklad prostriedok na riad) alebo v izopropylalkohole.
- Ochrannú fóliu usušte mäkkou jemnou handričkou.

Iné informácie o čistení a dezinfekcii nájdete na adrese: www.cherry.de ->

Pomocník a podpora > Na prevzatie > CHERRY KC 1068.

4.2 Dezinfekcia ochrannej fólie

Možnosť dezinfekcie sa testovala aplikáciou rôznych dezinfekčných prostriedkov a ich pôsobením počas

5 minút.

POZNÁMKA: Ochranná fólia sa môže zdeformovať, pokiaľ bude dezinfekčný prostriedok pôsobiť dlhšie.

Tieto deformácie nepoškodzujú štruktúru fólie, nemajú vplyv na možnosť jej dezinfekcie a po niekoľkých hodinách zmiznú.

- Dezinfekčný prostriedok použite podľa pokynov a neopachávajte 70 % izopropylalkohol alebo inú dezinfekčnú kvapalinu pôsobiť príliš dlho.

Dezinfekcia	Baktérie	Kvasinky
70 % izopropylalkohol	✓	✓
-Dentavon	✓	✓
-Incidin	✓	✓
Kohrsolin FF	✓	✓
Sterillium	✓	✓
Desomed Rapid AF	✓	✗
Dismozon	✓	✗

Iné informácie o čistení a dezinfekcii nájdete na adrese: www.cherry.de ->

Pomocník a podpora > Na prevzatie > CHERRY KC 1068.

4.3 Syndróm RSI

POZNÁMKA: RSI je zápal šliach z opakovaného jednostranného zaťaženia. RSI vzniká pri neustálom a dlhodobom opakovaní malých pohybov.

- Medzi typické príznaky patrí nepohodlie v prstoch alebo krku.
- Svoje pracovné miesto si ergonomicky zorganizujte.
 - Umiestnite klávesnicu a myš tak, aby ste mali nadlaktke a zápästie rovno a po stranách tela.
 - Robte si krátke prestávky a prípadne zaraďte naťahovacie cvičenie.
 - Často meňte držanie tela.

4.4 Riešenie problémov

- Použite iný port USB v PC/notebooku.
- Aby ste sa presvedčili, že klávesnica funguje, vyskúšajte ju s iným PC/notebookom.
- Zapnite v BIOSe počítača možnosť „Podpora USB klávesnice“ alebo „Starší režim USB“.

5 Likvidácia



Zariadenie odovzdajte na oficiálnom zbernom mieste na elektronický odpad alebo u svojho predajcu.

Vyhodenie ochrannej fólie nevedie k uvoľneniu polybrómovaného dibenzodioxínu ani dibenzofuranu.

6 Technické údaje

Označenie	Hodnota
Napájacie napätie	5,0 V/DC ± 5 %
SELV Spotreba prúdu	Obvykle 50 mA
Skladovacia teplota	-20 °C ... +65 °C
Prevádzková teplota	0 °C ... +50 °C

7 Kontakt

Pri kladení otázky uveďte láskavo nasledujúce informácie o svojom zariadení:

- Položka a sériové číslo produktu
- Názov a výrobca vášho systému
- Operačný systém a prípadne nainštalovaná verzia balíčka service pack

ZF Friedrichshafen AG Electronic Systems
Cherrystraße
91275 Auerbach,
Nemecko, web:
www.cherry.de E-mail:
info@cherry.de

NÁVOD NA POUŽITIE

CHERRY KC 1068 – Klávesnica s káblom a ochranou IP68

Pre USA:

ZF Electronic Systems 11200
- 88th Avenue
53158 Pleasant Prairie, USA
Tel.: +1 800 510-1689
Internet: www.cherrycorp.com
E-mail: keyboardsupport@zf.com

8 Všeobecné informácie pre používateľa

Vyhradzujeme si právo vykonávať technické zmeny s cieľom rozvoja našich produktov. Nesprávne používanie a skladovanie môže mať za následok chyby a poškodenie produktu. Tieto pokyny sú platné iba pre dodaný produkt.

9 Záruka

Platí zákonná záruka. Obráťte sa na svojho špecializovaného predajcu alebo zmluvného partnera.

Záruka sa celkom ruší vo chvíli, keď sa na produkte vykonajú neautorizované zmeny. Nevykonávajte žiadne neautorizované opravy a produkt neotvárajte.

10 Certifikácia

10.1 Vyhlásenie k rádiovýskvencnému rušeniu pre Federálnu komunikačnú komisiu (Federal Communications Commission – FCC)

Informácia pre používateľa: Testovaním tohto zariadenia

sa zistilo, že spĺňa limity pre digitálne zariadenie triedy B v súlade s časťou 15 Pravidiel FCC. Tieto limity sú nastavené tak, aby bola zaistená primeraná ochrana pred škodlivým rušením pri inštalácii v obyvných oblastiach. Toto zariadenie vytvára, využíva a môže vyžarovať rádiovýskvencnú energiu, ktorá by v prípade inštalácie a používania zariadenia v nesúlade s pokynmi mohla spôsobiť škodlivé rušenie rádiovýskvencnej komunikácie. Neexistuje ale záruka, že k rušeniu nemôže dôjsť za žiadnych okolností. Pokiaľ toto zariadenie spôsobí škodlivé rušenie príjmu rádia alebo televízie, čo je možné otestovať zapnutím a vypnutím tohto zariadenia, môže sa používateľ pokúsiť o nápravu rušenia pomocou nasledujúcich opatrení:

- Otočenie alebo premiestnenie prijímacej antény.
- Zväčšenie medzery medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojenie zariadenia do elektrickej zásuvky v inom obvode, než do ktorého je zapojený prijímač.
- Porada s predajcom alebo skúseným technikom v odbore rádii a TV.

Upozornenie: Všetky zmeny alebo úpravy vykonané bez výslovného súhlasu strany zodpovednej za súlad s nariadeniami môžu zbavovať používateľa práva na prevádzku zariadenia.

10.2 Pre UL

Určené na použitie výhradne s vymenovanými osobnými počítačmi!