

i-tec Docker Pro (v 2.2)

i-tec Docker Pro (v 2.2)



DESCRIZIONE PRODOTTO

[Scaricare l'applicazione](#) [Registrare l'applicazione](#)

Grazie al software i-tec Docker Pro utilizzando la vostra docking station avrete molte altre funzioni in più! Tutti gli utenti, sia consumatori finali che aziende, possono scaricare e registrare gratuitamente i-tec Docker Pro.

BACKUP DEI DATI

Createvi con facilità un backup di tutti i vostri dati utente in ambiente Windows 10, manualmente o automaticamente. È sufficiente collegare alla vostra docking station i-tec una qualsiasi unità disco (USB Flash, disco fisso o disco SSD) e avrete le seguenti funzionalità:

- Selezione delle cartelle / directory che devono essere automaticamente incluse nel backup
- Modalità di backup (automatica o manuale)
- Backup aggiuntivo ogni giorno od ogni ora (dopo il backup completo iniziale)
- Possibilità di backup su più dischi
- Protezione dei vostri dati

Dopo il primo backup completo è possibile avviare automaticamente o manualmente i backup aggiuntivi (ovvero soltanto delle nuove cartelle o dei file modificati) che garantiscono una protezione affidabile ma al contempo veloce dei dati, o eventualmente il loro ripristino in caso di smarrimento o danneggiamento.

Il backup può essere eseguito su più supporti di memoria, in questo modo potete proteggere i dati ancora meglio – ad esempio potete tenere in ufficio un disco con la copia dei vostri dati e un altro disco a casa. Le funzioni di backup i-tec Docker Pro sono consentite per tutte le docking station i-tec e tutti i dispositivi esterni di backup collegabili alla docking station i-tec, compresi i dispositivi di archiviazione di soggetti terzi.

CLONAZIONE DELL'INDIRIZZO MAC

i-tec Docker Pro è capace di clonare – indipendentemente dal marchio o dal modello di notebook o tablet utilizzato – il suo indirizzo MAC nativo nella porta LAN nella docking station. Il vantaggio di questa funzione è evidente: quando si lavora in un ambiente protetto dove alla rete aziendale può essere collegato soltanto un gruppo predefinito di indirizzi MAC, l'accesso sarà negato a una docking station con un indirizzo MAC proprio. Ma l'attivazione della clonazione MAC significa che la docking station semplicemente accetta l'indirizzo MAC del notebook consentendo così il collegamento senza problemi alla rete aziendale.

IL VOSTRO DESKTOP DI LAVORO PREFERITO

In ufficio avviate ogni giorno la stessa serie di applicazioni? Con i-tec Docker Pro questa routine può diventare acqua passata. Basta semplicemente definire le vostre applicazioni preferite e Docker Pro le avvierà quando collegherete al notebook la vostra docking station i-tec.

DISCONNESSIONE SICURA DELLA DOCKING STATION

Avete fretta di andare a un appuntamento o di tornare a casa? Avete bisogno di disconnettere in modo sicuro e veloce il vostro notebook dalla docking station? i-tec Docker Pro vi permette di disconnettere in modo sicuro dal sistema tutti i dispositivi (compresi i flash disk, i dischi fissi ecc.) con un solo click. Ciò significa che non dovete più temere possibili danni ai vostri dispositivi e ai vostri dati preziosi causati da una disconnessione errata. Dopo la disconnessione corretta anche l'impostazione dell'indirizzo MAC viene ripristinata all'impostazione originale del sistema operativo.

COMPATIBILITÀ A PRESCINDERE DAL MARCHIO

i-tec Docker Pro è compatibile con qualsiasi marchio e modello di notebook o tablet, è sufficiente che supporti il sistema operativo Windows 10. L'installazione è semplice e veloce, anche con il supporto dell'installazione collettiva in ambiente aziendale.

Questa applicazione ottimizza l'esperienza utente con la docking station i-tec, fornendo funzionalità come la clonazione dell'indirizzo MAC e il backup dei dati. Questo software non svolge tuttavia la funzione di driver per la docking station (per l'installazione del driver, seguire le istruzioni riportate nel manuale del prodotto).

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Docker Pro NON è un driver per la docking station
- Sistemi operativi supportati: Windows 10
- Tutti gli utenti, sia consumatori finali che aziende, possono scaricare e registrare gratuitamente i-tec Docker Pro
- L'installazione del programma è possibile soltanto con i privilegi di amministratore
- L'impostazione delle funzioni (abilitazione della clonazione, avviamento automatico dei programmi ecc.) è possibile nel modulo amministratore
- i-tec Docker Pro funziona come un servizio in background di Windows
- i-tec Docker Pro è localizzato nelle seguenti lingue: ceco, inglese, tedesco, spagnolo, francese, olandese, italiano e polacco
- L'applicazione funziona in regime di prova per 30 giorni, dopo è necessario effettuare la registrazione (per mantenere la funzione di clonazione dell'indirizzo MAC)
- L'applicazione supporta l'installazione aziendale dal server (compresa l'installazione della versione registrata)
- Docking station supportate:

- [i-tec Thunderbolt3/USB-C Dual DisplayPort 4K Docking Station + Power Delivery 85W](#) (TB3CDUALDPDOCKPD)
- [i-tec Thunderbolt 3 Dual 4K Docking Station + USB-C to DisplayPort Cable \(1.5 m\) + Power Delivery 85W](#) (TB3HDMIDOCKPLUS)
- [i-tec Thunderbolt; 3 Dual 4K Docking Station + Power Delivery](#) (TB3HDMIDOCK)
- [i-tec USB-C / USB-A 3.0 3x 4K Docking Station + Power Delivery](#) (CATRIPLE4KDOCKPD)
- [i-tec USB 3.0 / USB-C Dual Display Docking Station with Power Delivery](#) (CADUAL4KDOCKPD)
- [i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station + Power Delivery 65W](#) (CADUA4KDOCKPDL)
- [i-tec USB 3.0 / USB-C Dual Display Docking Station](#) (CADUAL4KDOCK)
- [i-tec USB-C/Thunderbolt 3 Triple Display Docking Station + Power Delivery 85W](#) (C31TRIPLEDOCKPD)
- [i-tec USB-C Dual Display MST Docking Station with Power Delivery](#) (C31DUALDOCKPD)
- [i-tec USB-C Metal 4K Docking Station with Power Delivery](#) (C31METAL4KDOCKPD)
- [i-tec USB-C Metal Low Profile 4K Triple Display Docking Station + Power Delivery 85 W](#) (C31FLATDOCKPDPLUS)
- [i-tec USB-C Pocket Dock 4K HDMI or VGA with PD](#) (C31POCKET4KDOCKPD)
- [i-tec USB-C Travel Dock 4K HDMI or VGA](#) (C31TRAVELDOCKPD)
- [i-tec USB-C Storage Docking Station 4K HDMI + Power Delivery 85W](#) (C31HDD4KDOCKPD)
- [i-tec USB-C Flat Docking Station + Power Delivery 60W](#) (C31FLATDOCKPDV2)
- [i-tec USB-C 4K Mini Docking Station PD/Data](#) (C31MINIDOCK4KPD)
- [i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W](#) (C31NANODOCKLANPD)
- [i-tec USB-C Metal Nano Dock 4K HDMI + Power Delivery 60 W](#) (C31NANODOCKPD)
- [i-tec USB 3.0 Dual Docking Station HDMI DVI](#) (U3HDMIDVIDOCK)
- [i-tec USB 3.0 Travel Docking Station Advance HDMI or VGA](#) (U3TRAVELDOCK)

SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
DOCKERPROSW	i-tec Docker Pro (v 2.2) EAN:
Hardware	
Tipo bus	-
Porte	
Requisiti di sistema	
Sistema operativo	Windows 10 - installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo. Altri sistemi operativi - installazione manuale degli strumenti. Il firmware viene aggiornato automaticamente.

Altre caratteristiche	
Colore	
Materiale	
Dimensioni prodotto (LxPxA)	
Peso prodotto (senza imballo)	
Peso prodotto (con imballo)	
Dimensioni imballo (LxPxA)	
Assistenza tecnica	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
Contenuto confezione	

Per ulteriori informazioni sull'impostazione del prodotto e per le risposte alle domande frequenti consultare il nostro web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Le specificazioni del prodotto possono cambiare senza alcun previo avvertimento.

Aggiornato 8.6.2021