

MANUALE
DISPOSITIVO



whytouch-pro
IL PROGRAMMATORE PORTATILE



www.why-evo.com
www.sicetech.it



- Andare sul nostro sito www.why-evo.com



- Cliccare sull'icona in alto a destra il **menù a comparsa** e selezionare WHY TOUCH PRO

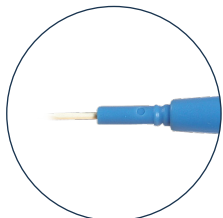


- Scaricare **"AGGIORNAMENTO SOFTWARE"**
- Cliccare sul file di setup.exe per far partire la procedura di installazione
- Premere Esegui per iniziare l'installazione del file
- Confermare l'installazione del programma quando il software lo richiede
- Finita l'installazione cliccare su Esegui per aprire il programma

DOWNLOAD SOFTWARE

AGGIORNAMENTO SOFTWARE

- Aprire il software Why_Touch_PC
- Cliccare sull'icona IMPOSTAZIONI
- Premere sul pulsante "Aggiornamento Firware" per aggiornare il software
- Aspettare che l'aggiornamento si sia concluso con successo



CACCIAVITE CERAMICO
(IN DOTAZIONE)



INTERRUTTORE

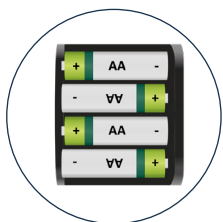


PRESA MICRO-USB
(CAVO IN DOTAZIONE)



DISPLAY TOUCH

VANO PILE
(PILE IN DOTAZIONE)



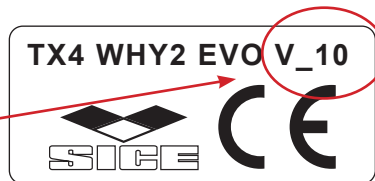
ZONA DI PROGRAMMAZIONE

AREA RICEZIONE
QUARZATI

SLOT PER SCHEDA MEMORIA
(NON IN DOTAZIONE)




UTILIZZABILE SOLO CON
WHY EVO v.10
 (e successive)



Fare attenzione alla versione controllando la retro etichetta del radiocomando WHY EVO

IMPOSTAZIONI

Premendo l'icona  sarà possibile selezionare la lingua desiderata (italiano, inglese, tedesco e spagnolo)
 Inoltre è possibile visualizzare le informazioni del sistema operativo del Why Touch Pro.

ALIMENTAZIONE

Il dispositivo è alimentato con 4 batterie ricaricabili Nichel-Metallo Idruro (NiMh) da 1.2V fornite in dotazione.
 (Può essere alimentato anche attraverso il cavo USB presente nella confezione, tempo di carica della batteria da 0% a 100% circa 5 ore)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 5V con alimentazione esterna

Tensione di alimentazione: 4.8V con batterie

Corrente assorbita: 0.5A

Antenna: da 26 a 872Mhz

Peso: Senza Batterie 290 grammi

AVVERTENZE GENERALI

Per un corretto funzionamento del dispositivo posizionare il Why Pro-Touch lontano dalle seguenti fonti di interferenza:

Cellulari

Telefoni Cordless

Luci al neon

Modem Wi-Fi

AGGIORNAMENTI

Periodicamente saranno disponibili degli aggiornamenti che permetteranno di implementare il firmware del Why Touch-Pro e il software per il PC.



Identifica le tipologie di radiocomandi individuando sia la frequenza che il codice (fisso o rolling code)



IDENTIFICAZIONE

Verifica se è possibile duplicare il radiocomando da analizzare



IDENTIFICAZIONE

Verifica che il radiocomando Why sia stato copiato correttamente



VERIFICA COPIA

Lettura della frequenza di tutti i tipi di radiocomandi



FREQUENZIMETRO

Taratura dei radiocomandi quarzati



TUNING ANTENNA

Generazione di nuovi radiocomandi senza avere l'originale



GENERA TX

Copiatura dei radiocomandi senza l'ausilio del software per PC



COPIA TX

Possibilità di salvare il codice di un radiocomando di cui non è stato possibile fare la copia e mandarlo alla nostra sede per la decriptazione



SALVA CAMPIONE

IDENTIFICAZIONE

Premere l'icona



Posizionare il radiocomando nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare.



Rilasciare il tasto quando viene scritto sul display Identificazione del radiocomando del cliente riuscita con successo



Premere l'icona in basso a sinistra per Verificare che la copia sia avvenuta correttamente



In caso contrario premere l'icona in basso a destra per tornare nel MENU PRINCIPALE





FREQUENZIMETRO

Premere l'icona



Posizionare il radiocomando nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare



Leggere sul display la frequenza del radiocomando



TUNING ANTENNA

Premere l'icona



Posizionare il radiocomando nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare



Tarare attraverso l'ausilio di un cacciavite ceramico la "potenza" dei radiocomandi quarzati fino a farle raggiungere il valore più alto possibile



VERIFICA COPIA

Premere l'icona



Posizionare il radiocomando "originale" nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare



Rilasciare il tasto quando viene scritto sul display



Posizionare il radiocomando Why Evo nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare



Rilasciare il tasto quando viene scritto sul display



Verificare che la copia si avvenuta correttamente altrimenti riprovare la duplicazione





GENERA TX

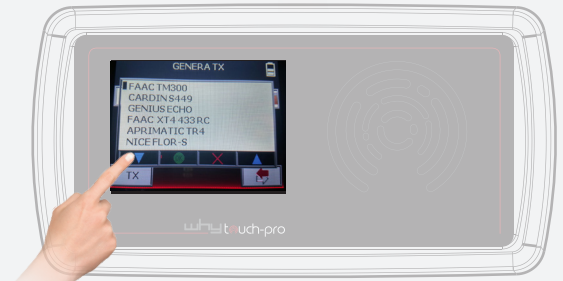
Premere l'icona



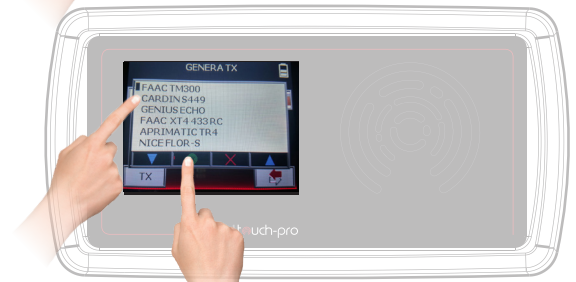
Premere la cartella presente sull destra



Selezionare attraverso l'ausilio delle frecce il modello di radiocomando che si desidera generare



Cliccare sopra al modello desiderato



Premere i tasti sui quali si vuole trascrivere il codice del nuovo radiocomando e premere TX per iniziare la generazione



Mettere il radiocomando in copia premendo contemporaneamente i tasti 1 e 4 del Why Evo fin quando non inizia a lampeggiare blu e bianco; appoggiarlo nella zona apposita, premere OK



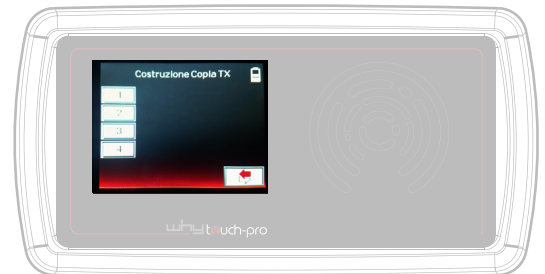
Aspettare la corretta generazione del nuovo radiocomando confermata quando "Scrittura Completata" compare sul display

COPIA TX

Premere l'icona



Premere il numero del tasto che si vuole copiare



Posizionare il radiocomando "originale" nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare



Rilasciare il tasto quando viene scritto sul display



Ripetere gli ultimi 3 punti per un nuovo tasto da duplicare

Quando si desidera premere il tasto TX in basso a sinistra per far partire la duplicazione



Mettere il radiocomando in copia premendo contemporaneamente i tasti 1 e 4 del Why Evo fin quando non inizi a lampeggiare blu e bianco; appoggiarlo nella zona apposita, premere OK



Aspettare la corretta duplicazione del nuovo radiocomando confermata quando "Scrittura Completata" compare sul display



SALVA CAMPIONE

Premere l'icona



Posizionare il radiocomando nella zona apposita, premere e tenere premuto il tasto da copiare



Rilasciare il tasto del radiocomando quando viene scritto sul display. Traccia acquisita correttamente



Premere l'icona in basso a sinistra per salvare la traccia sulla scheda SD inserita precedentemente nell'apposito alloggiamento



Salvataggio eseguito correttamente



Premere OK per tornare al menù principale



INSERIMENTO/RIMOZIONE - SOSTITUZIONE - RICARICA BATTERIE

Inserimento/Rimozione

Per inserire o rimuovere le batterie è necessario munirsi di un cacciavite a stella per aprire il coperchio posto sul retro del programmatore

Sostituzione Batterie

Sostituire le batterie soltanto con batterie ricaricabili aventi le stesse caratteristiche di quelle date in dotazione

Ricarica Batterie

Il dispositivo Why Touch-Pro è in grado di ricaricare le batterie:

Collegato ad un PC tramite il cavo USB in dotazione (sono necessarie porte USB2 in grado di erogare una corrente di 5Vdc)
 Collegato ad un caricabatterie con connettore Micro USB di tipo B (non in dotazione) che eroghi 5Vdc in uscita e con amperaggio minimo di 0.5A



PERICOLO DI INCENDIO

DURANTE LA RICARICA DELLE BATTERIE CON UN ALIMENTATORE ESTERNO SI RACCOMANDA UN CARICATORE AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

CORRENTE MASSIMA IN USCITA: 8A

POTENZA MASSIMA IN USCITA: 100VA

Consigli per un uso corretto delle batterie

Se il dispositivo non viene usato per un lungo periodo di tempo si consiglia di rimuovere le batterie
 Per allungare la vita delle batterie evitare di tenere collegato il programmatore per lunghi periodi di tempo tramite cavo USB ad un caricatore o ad un PC.

N.B.
PERICOLO DI ESPLOSIONE SE SI USANO BATTERIE ERRATE O DANNEGGIATE
(OSSIDAZIONE, DEFORMAZIONE, PERDITA DI LIQUIDI)



Ai sensi dell'art. 24 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/EU sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo indicato qui sopra significa che in base alle leggi e alle normative locali, il prodotto e/o la relativa batteria devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici. In particolare, la raccolta differenziata della presente apparecchiatura professionale giunta a fine vita è organizzata e gestita:

1. direttamente dall'utente, nel caso in cui l'apparecchiatura sia stata immessa sul mercato prima del 31 dicembre 2010 e l'utente stesso decida di disfarsi dell'apparecchiatura senza sostituirla con una apparecchiatura nuova ed equivalente adibita alle stesse funzioni
2. dal produttore, inteso come il soggetto che ha per primo introdotto e commercializzato in Italia o rivende in Italia col proprio marchio l'apparecchiatura nuova che ha sostituito la precedente, nel caso in cui, contestualmente alla decisione di disfarsi dell'apparecchiatura a fine vita immessa sul mercato prima del 31 dicembre 2010, l'utente effettui un acquisto di un apparecchio equivalente ed adibito alle stesse funzioni. In tale ultimo caso l'utente potrà richiedere al produttore il ritiro della presente apparecchiatura
3. dal produttore, inteso come il soggetto che per primo introdotto e commercializzato in Italia o rivende in Italia col proprio marchio l'apparecchiatura nuova che ha sostituito la precedente, nel caso in cui l'apparecchiatura sia stata immessa sul mercato dopo il 31 dicembre 2010

Con riferimento alle pile/accumulatori portatili l'utente dovrà conferire tali prodotti giunti a fine vita agli idonei centri di raccolta predisposti dalle autorità competenti

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura e delle pile/accumulatori dismessi al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui essi sono composti

Per rimuovere le pile/accumulatori fare riferimento alle specifiche indicazioni del costruttore: vedi relativo capitolo nel manuale

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente





Sice Tech Srl

Via Berardo Maggi, 4 - 25124 Brescia (BS)

Tel. +39 02 45073682

Fax +39 02 45073683

per ordini: vendite@sicetech.it

www.sicetech.it • www.why-evo.com

Sede Operativa:

Via Nedo Nadi, 7/A - 43122 Parma (PR)