

## Aggiornamento firmware K-Y-D BW20A




Il firmware è il software che consente al tuo braccialetto K-Y-D di operare secondo le funzionalità previste. Periodicamente, Rethink Future effettua degli aggiornamenti del firmware per risolvere bug o implementare nuove funzionalità.

**Attenzione:** Se non effettuato correttamente, l'aggiornamento potrebbe rendere il tuo dispositivo inutilizzabile. Prima di effettuare qualunque operazione, ricordati di visionare il video con le istruzioni e leggere con attenzione il seguente documento con il riepilogo degli aggiornamenti effettuati. In caso di dubbi, contattare [info@rethinkfuture.it](mailto:info@rethinkfuture.it)

Modello	K-Y-D BW20A
Firmware	<b>Versione 16.0 del 27.11.2020</b>
Aggiornamenti	[UPGRADE] Aggiunta funzionalità di alert per temperatura superiore a 37,5°. L'upgrade è disponibile per TUTTI i dispositivi in commercio.

### Istruzioni per l'aggiornamento

1	Per effettuare l'aggiornamento è necessario utilizzare un iPhone o iPad con iOS 9.0 o versioni successive.	
2	Scaricare e installare sul proprio iPhone/iPad l'applicazione " <a href="#">nRF Connect</a> " direttamente dall'App Store. Lanciare l'app e autorizzarla all'accesso al Bluetooth.	
3	Dal proprio iPhone/iPad, collegarsi al sito K-Y-D - è possibile scansionare il QR Code qui a fianco - e scaricare l'ultima versione del firmware: <a href="https://www.k-y-d.it/manuali/">https://www.k-y-d.it/manuali/</a> . Fare tap su "Download firmware" Il file è un file .zip che contiene tutti i componenti dell'aggiornamento. Nota: il file NON va scompattato/unzippato.	

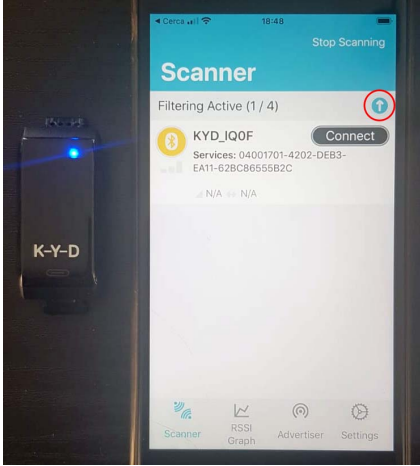
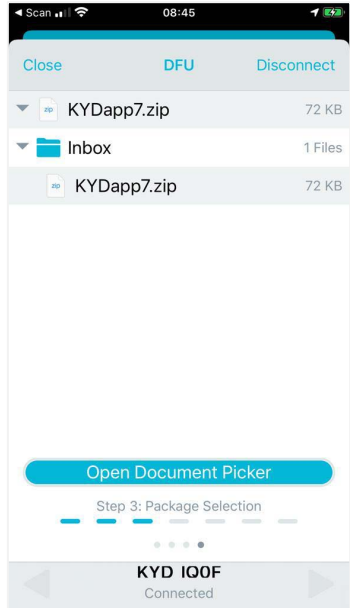
Rethink Future srls

Via Giovanni Gutenberg, 68 00134 Roma | Tel. 06.81156625

P.IVA 15707061006 | REA: RM – 1608522 | PEC: [rethinkfuturesrls@legalmail.it](mailto:rethinkfuturesrls@legalmail.it) | ID M5UXCR1

[www.rethinkfuture.it](http://www.rethinkfuture.it) | [info@rethinkfuture.it](mailto:info@rethinkfuture.it)

# RETHINKFUTURE

4	<p>Effettuato il download, il sistema chiede con quale app aprire il file. Aprire il .zip utilizzando l'applicazione "nRF Connect" precedentemente installata.</p>	
5	<p>Effettuato l'import del file all'interno dell'applicazione "nRF Connect", posizionare il dispositivo da aggiornare, acceso, vicino allo smartphone.</p> <p>L'app effettuerà automaticamente lo scan di tutti i dispositivi bluetooth nelle vicinanze. Selezionare il dispositivo da aggiornare, che inizia con KYD_ (es.: KYD_IQ0F, vedi figura 1).</p> <p>Nota: Qualora siano presenti più dispositivi, si suggerisce di spengere tutti i dispositivi non interessati all'aggiornamento così da visualizzare a schermo solo l'ID del dispositivo che si vuole aggiornare.</p> <p>Consiglio: Facendo tap sulla freccia verso l'alto (cerchio rosso nell'immagine a fianco) è possibile filtrare i dispositivi in base alla stringa iniziale. Inserendo "KYD", saranno visualizzati solo i dispositivi KYD.</p>	 <p>Figura 1</p>
5	<p>Fare tap su "Connect" per collegarsi al dispositivo. Nota: prima di effettuare l'aggiornamento, verificare che il dispositivo sia completamente carico e acceso (led blu lampeggiante). L'app chiederà di effettuare l'abbinamento. Potete rifiutare in quanto non necessario.</p> <p>A questo punto verrà visualizzato in alto a destra prima la stringa "Connecting" poi "Disconnect" ad indicare che la connessione ha avuto luogo.</p> <p>L'app "nRF connect" ha diverse schermate. Fare swipe verso sinistra per visualizzare l'ultima schermata che dovrebbe apparire simile alla figura 2 qui a fianco.</p> <p>Fare tap sul nome del file (che avrà il numero finale corrispondente alla release del firmware, nell'esempio "KYDapp7.zip" perché corrisponde alla versione 7.0 del firmware)</p>	 <p>Figura 2</p>

Rethink Future srls

Via Giovanni Gutenberg, 68 00134 Roma | Tel. 06.81156625

P.IVA 15707061006 | REA: RM – 1608522 | PEC: [rethinkfuturesrls@legalmail.it](mailto:rethinkfuturesrls@legalmail.it) | ID M5UXCR1

[www.rethinkfuture.it](http://www.rethinkfuture.it) | [info@rethinkfuture.it](mailto:info@rethinkfuture.it)

6 Si aprirà la schermata di installazione (Figura 3).

Fare tap sul pulsante "Start" in basso a destra per avviare il processo di installazione del firmware.

Al tap, si avvierà il processo di installazione. Nel corso dell'installazione, il led del dispositivo diventerà verde.

Al termine, apparirà una schermata con l'indicazione di aggiornamento concluso con successo (Figura 4).

Ora è possibile chiudere l'applicazione.

Il dispositivo è aggiornato con il nuovo firmware.

#### NOTA

Per eventuale supporto tecnico, scrivere a: [dev@rethinkfuture.it](mailto:dev@rethinkfuture.it) specificando la propria ragione sociale e la natura del problema occorso.

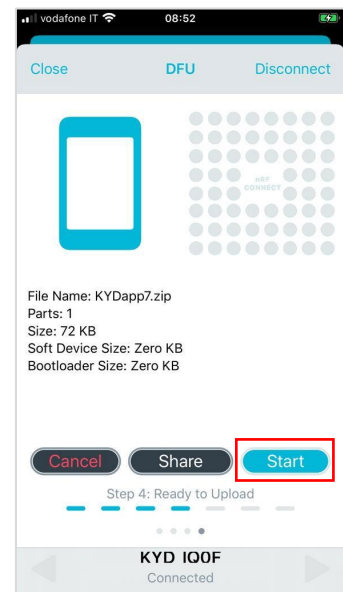


Figura 3

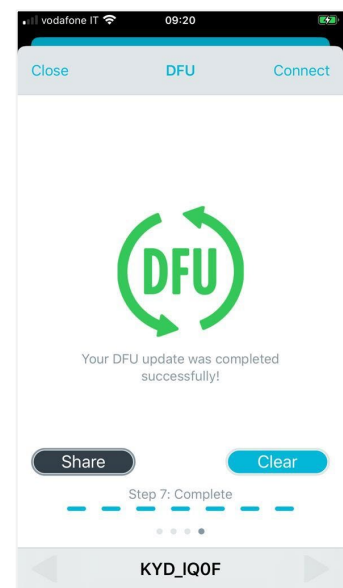


Figura 4

Rethink Future srls

Via Giovanni Gutenberg, 68 00134 Roma | Tel. 06.81156625

P.IVA 15707061006 | REA: RM – 1608522 | PEC: [rethinkfuturesrls@legalmail.it](mailto:rethinkfuturesrls@legalmail.it) | ID M5UXCR1

[www.rethinkfuture.it](http://www.rethinkfuture.it) | [info@rethinkfuture.it](mailto:info@rethinkfuture.it)