

Software Speaky Facile con Telecomando

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWALT143



Galleria Immagini



Che Cos' è Speaky Facile Software?

Speaky Facile Software è dedicato a non vedenti, ipovedenti ed anziani, che permette di accedere al mondo digitale anche se non si è esperti di tecnologia. Speaky è facilissimo da usare. Si parla utilizzando un telecomando vocale dotato di uno speciale tasto, facilmente riconoscibile al tatto, che attiva il microfono per ricevere i comandi vocali. Speaky facile è dotato di una tecnologia intelligente capace di ascoltare, capire ed eseguire i comandi, e di rispondere erogando i servizi e i contenuti digitali richiesti.

Speaky Facile Base contiene i seguenti servizi vocali:

- **Speaky Audiolibri:** Cercare e scaricare migliaia di libri, ascoltarli facilmente utilizzando segnalibri personali. Tiene sempre traccia del libro in lettura e dell'ultimo paragrafo letto.
- **Speaky Smart Scanner:** Scansionare in modo Speaky Smart, con evidenza dei dati salienti, leggere ed archiviare documenti.
- **Speaky Edicola:** Leggere e archiviare i principali quotidiani italiani presenti in edicola, tra i quali ad esempio 'La Repubblica', 'Il Giornale' e 'Il Resto del Carlino'.
- **Speaky Dizionario e Traduttore:** Cercare significati, sinonimi e contrari delle parole del dizionario italiano. Dettare e tradurre parole e frasi in oltre venti lingue.
- **Speaky Enciclopedia:** Cercare e ascoltare, in varie modalità, i contenuti sull'enciclopedia

online Wikipedia e salvarli tra i preferiti.

- **Speaky Posta Elettronica:** Scrivere, inviare, leggere, archiviare e gestire e-mail e relativi allegati.
- **Speaky Rubrica:** Cercare un contatto telefonico all'interno delle Pagine Bianche e creare una rubrica personale con numeri e indirizzi, utilizzabili anche in Speaky Posta Elettronica.
- **Speaky Screen Reader:** Ascoltare il contenuto dello schermo grazie allo Screen Reader NVDA integrato in Speaky Facile®.
- **Speaky Ingranditore Schermo:** Disporre di una lente di ingrandimento per lo schermo del computer per ingrandire una qualsiasi area fino a sedici volte e gestire contrasti e inversione di colore.
- **Speaky WebRadio:** Cercare ed ascoltare le radio in streaming, richiamandole per nome, per genere o città. Salvarle tra i preferiti e accedere alla cronologia.
- **Speaky Youtube:** Cercare i video su YouTube, riprodurli e salvarli tra i preferiti. Gestirne l'esecuzione con pausa, stop, play e indicazioni temporali.
- **Speaky Musica:** Ascoltare la musica presente nel computer, copiarla o ascoltarla da memorie esterne. Creare e gestire le proprie playlist.
- **Speaky Documenti:** Creare un documento, dettarlo, modificarlo e memorizzarlo sul computer o su una memoria esterna. È possibile gestire documenti in diversi formati.
- **Speaky Notizie da Internet:** Cercare e selezionare, per fonte o argomento, e seguire le notizie dalle principali fonti di Internet quali quotidiani, web e blog, nazionali ed internazionali.
- **Speaky Internet:** Speaky Internet è il nuovo modulo di Speaky basato su una tecnologia innovativa e brevettata di intelligenza artificiale che permette di **navigare** realmente e facilmente all'interno di tutti i siti internet. Speaky Internet apre il web a tutti, anche alle persone anziane, alle persone non vedenti o ipovedenti, senza necessità di alcuna conoscenza tecnica! Tutti potranno godere del web, in totale autonomia! Permette inoltre di navigare più rapidamente e semplicemente degli **Screen Reader** (Lettori di schermo) e fare quello che Alexa, Google Assistant, Siri e Cortana non sanno fare!

Versioni disponibili:

- **Moduli Base:** Audiolibri, Edicola, Smart Scanner, Rubrica, Posta Elettronica, Web Radio, Enciclopedia, Televisione, Dizionario e Traduttore, Ingranditore Schermo e Lettore Schermo.
- **Moduli Premium:** In aggiunta ai Moduli Base contiene: Documenti, Notizie da Internet, YouTube.
- **Moduli Revolution:** In aggiunta ai Moduli Base contiene: Documenti, Notizie da Internet, YouTube e Modulo Internet.

Codice nomenclatore tariffario:

22.30.21.003 - Software OCR

