

# ACTIVA PROFESSIONAL 35A

/ Il sistema di ricarica professionale specifico per le officine



/ Activa Professional 35A assicura lo svolgimento senza interruzioni degli interventi di manutenzione. La garanzia di una tensione costante durante attività di diagnosi ed aggiornamenti software, evita che si verifichino guasti alle centraline. Questo strumento intelligente munito di guida utente animata su display grafico è ideale per il personale specializzato delle officine.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

/ Carica completamente automatica con sistema Plug & Charge.

/ Tutte le operazioni vengono visualizzate mediante animazioni sul display - evitando così eventuali usi sbagliati dello strumento.

/ Riconoscimento automatico della tensione delle batterie 6 V, 12 V e 24 V.

/ Sistema di ricarica portatile dotato di corpo esterno robusto e compatto per la massima flessibilità di impiego in officina.

/ Salvaspigoli per una maggiore stabilità e per la protezione contro graffi alla carrozzeria.

/ Cavi di carica e di rete a innesto (disponibili in varie lunghezze).

/ Carica di tutte le batterie d'avviamento al piombo (piombo-acido, piombo-calcio, calcio-calcio, piombo-argento, gel, AGM, EFB, MF, ibride) e alimentazione elettrica del veicolo.

/ Interfaccia USB opzionale per gli aggiornamenti software del sistema di ricarica, per assicurarne la compatibilità e l'impiego con nuove tecnologie future.

/ Basato sulla tecnologia Active Inverter Technology.

/ Sicurezza assoluta per veicolo, apparecchiature elettroniche di bordo e batteria grazie a sicurezza elettronica, protezione contro i cortocircuiti, protezione elettronica contro l'inversione di polarità, spegnimento di sicurezza e protezione contro il sovraccarico termico.

/ Modalità professionale con accesso protetto per la configurazione di ulteriori impostazioni dello strumento.

## APPLICAZIONI

### CARICA

/ Carica automatica e tampone di dispositivi di consumo paralleli durante gli interventi di manutenzione.

### DIAGNOSI E AGGIORNAMENTO SOFTWARE

/ In modalità tampone, lo strumento alimenta i dispositivi di consumo paralleli durante le attività di diagnosi e gli aggiornamenti software, erogando fino a 35 ampere di corrente.

### SOSTITUZIONE BATTERIA

/ La modalità di supporto assicura il mantenimento in memoria delle impostazioni utente del veicolo durante la sostituzione della batteria.

### MODALITÀ ALIMENTATORE

/ Garantisce l'alimentazione di corrente esterna senza il supporto della batteria.

### MODALITÀ DESOLFATAZIONE

/ Rigenera le batterie completamente scariche. (Desolfatazione)

## SETTORE D'IMPIEGO

/ Nelle officine per autovetture, autocarri, autobus, motocicli, veicoli d'intervento, macchine edili, macchine agricole.



## DATI TECNICI ACTIVA PROFESSIONAL 35A

Corrente di carica	35 A per 6 V, 12 V, 24 V
Capacità della batteria	3 - 350 Ah
Tensione della batteria	6 V / 12 V / 24 V
Tensione di rete +/- 15%	230 V
Curva di carica	IUoU / IU
Classe di protezione	IP 40 (orizzontale) / IP 44 (verticale)
Dimensioni (lung. x larg. x alt.)	247 x 162 x 88 mm / 9.72 x 6.38 x 3.46 in.
Peso	2,0 kg / 4.63 lb.
Certificazione	CE
Fusibile di rete	16 A
Classe di compatibilità elettromagnetica	B

Informazioni sulle opzioni sono disponibili su richiesta.

/ Sistemi caricabatterie / Tecniche di saldatura / Energia solare

### TRE DIVISIONI, UNA SOLA PASSIONE: SUPERARE I LIMITI

/ Che si tratti di sistemi di ricarica, tecniche di saldatura o elettronica solare la nostra ambizione è una e inequivocabile: essere leader tecnologici e di qualità. Con oltre 3.000 dipendenti in tutto il mondo superiamo i limiti del fattibile, come dimostrano i nostri 737 brevetti attivi. Laddove gli altri avanzano per gradi, noi compiamo passi da gigante. Per ulteriori informazioni su tutti i prodotti Fronius e sui nostri partner commerciali e rappresentanti internazionali, visitare il sito [www.fronius.com](http://www.fronius.com)



v02 2011 IT

**Fronius International GmbH**  
 Froniusplatz 1  
 4600 Wels  
 Austria  
 Telefono +43 7242 241-0  
 Fax +43 7242 241-952560  
[battery.chargers@fronius.com](mailto:battery.chargers@fronius.com)  
[www.fronius.com](http://www.fronius.com)