



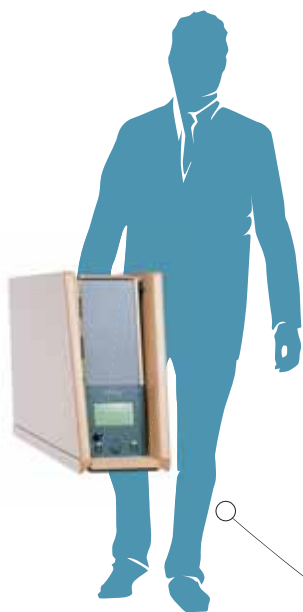
REDNERPULT SUCCESS MOBILE TONANLAGEN

DIE KOMPLETTE TONANLAGE INTEGRIERT IN EINEM TRANSPORTABLEN DESIGNERPULT
Mikrofone, Mischpult, Verstärker, Lautsprecher, Leselampe, Akku und Netzgerät.

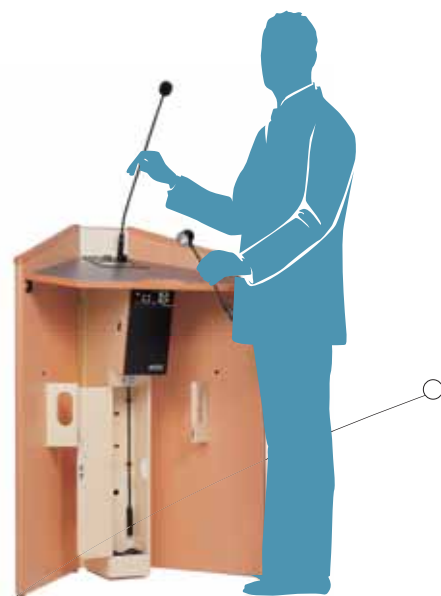

www.itec-audio.com



Wenige Handgriffe verwandeln das handliche Paket in ein stabiles und repräsentatives Pult.



Zusammengeklappt lässt sich das Rednerpult mit einer Hand tragen. Ihre persönliche Tonanlage ist immer mit dabei.

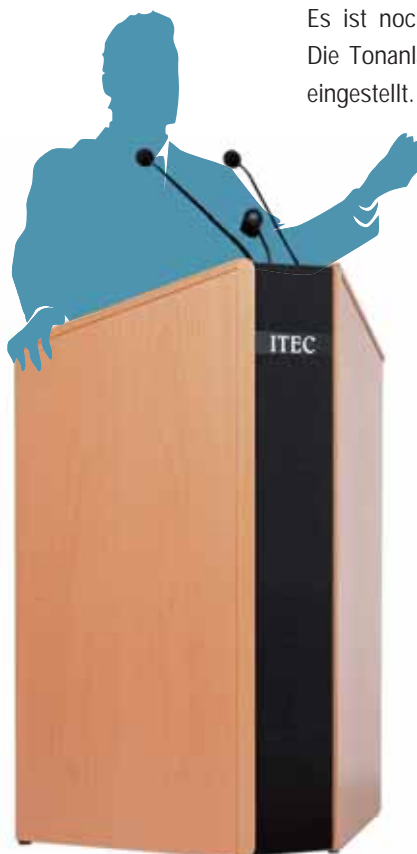


Tontechnik und Stromversorgung sind eingebaut. Sie benötigen kein Kabel, keine Steckdose. Mikrofone anstecken, einschalten - fertig!

Die komplette Lautsprecheranlage in 20 Sekunden betriebsbereit

Hinstellen, aufklappen, einschalten! So rasch ist das Rednerpult und damit auch die gesamte Tonanlage aufgebaut. Zwei Mikrofone am Pult gestatten große Bewegungsfreiheit und die Funkmikrofone ermöglichen die Einbeziehung des Publikums bei Diskussionsveranstaltungen. Das ITEC REDNERPULT SUCCESS ist die Top-Anlage für Festreden, Ansprachen, Podiumsdiskussionen, ...

- Repräsentatives Designer-Pult mit integrierter Lautsprecheranlage
- Völlig kabellos und netzunabhängig durch den eingebauten Hochleistungsakku
- Zusammengeklappt leicht zu transportieren (nur 24 kg)
- In 20 Sekunden aufgestellt und sprechbereit
- Mit neuester Digitaltechnik ausgestattet
- Leistungsstark: Beschallungsleistung für 500 Zuhörer
- Einfache und laiensichere Bedienung
- Im Saal und im Freien jederzeit betriebsbereit
- Völlige Bewegungsfreiheit mit bis zu drei Funkmikrofonen
- Eine hochwertige Lautsprecheranlage für perfekte Veranstaltungen
- Für ausgezeichnete Sprachverständlichkeit bekannt
- Ein Spitzenprodukt österreichischer Entwicklung und Produktion



Es ist noch keine halbe Minute vergangen.
Die Tonanlage ist betriebsbereit und optimal
eingestellt. Die Rede kann beginnen.

Kabellos und unabhängig

Unabhängig vom Stromnetz! Das bedeutet
problemlosen Einsatz an jedem Ort - auch im
Freien - ohne langwierige Vorbereitungen.

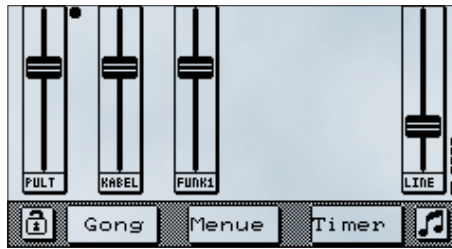
Nutzen Sie die absolute Bewegungsfreiheit
durch den Einsatz von bis zu drei Funk-
mikrofonen. (Modelle siehe Seite 6)



Touch-Screen Bedienung - übersichtlich, informativ, vielseitig



Einfache und übersichtliche Menüführung



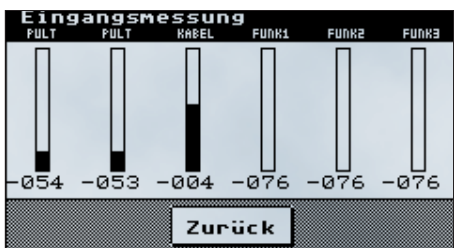
Zugriff auf alle Mikrofon-Lautstärken am virtuellen Mischpult



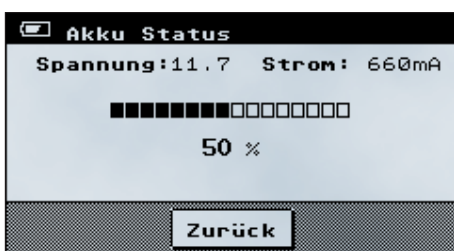
Bass- und Höhenregler für die Musikwiedergabe



Eines von vielen Features: Uhr zur Kontrolle der Redezeit



Übersichtliche Darstellung aller Eingangs- und Ausgangspegel



Anzeige der aktuellen Akku-Messwerte, Kalkulation der verbleibenden Kapazität





Erstaunlich vielseitig - einfachst zu bedienen

Automatik-Betrieb

Ein „Knopfdruck“ genügt! Im Automatik-Betrieb passt sich die Tonanlage des Rednerpults selbsttätig an Raumgröße, akustische Gegebenheiten und Zuhörerzahl an.

Voreinstellungen

Ebenso einfach - mit nur einem Tastendruck - lassen sich voreingestellte Klangabstimmungen auswählen. Eine Standardeinstellung für die Benutzung im Saal und eine Abstimmung für den Einsatz im Freien sind in jedem Pult bereits gespeichert. (Weitere kundenspezifische Voreinstellungen können bei Bedarf von einem Tontechniker vorgenommen werden.)

Manuelle Regelung

Die übersichtliche Mischpultdarstellung am Touch-Screen gestattet jederzeit die volle Kontrolle aller Mikrofone und Zuspielungen. Für Musikeinspielungen über den Line-In ist zusätzlich eine Regelung der Bässe und Höhen möglich.

Weitere Features

Das Touch-Panel bietet aber auch noch eine Reihe weiterer hilfreicher Features. So kann beispielsweise ein Gong ausgelöst oder eine Uhr zur Kontrolle der Redezeit angezeigt werden. Informationen über die Pegel aller Eingangssignale oder den Akkuzustand sind über das Menü abrufbar.

Alles in allem ein perfektes Gerät, das sowohl für den Anwender (einfach einschalten und alles funktioniert) als auch für den Tontechniker (Fernsteuerbarkeit, sowie alle Möglichkeiten der digitalen Klangregelung) keine Wünsche offen lässt.

ITEC Funkmikrofone zu ihrer Auswahl



Hand-Mikrofon



Ansteck-Mikrofon



Headset-Mikrofon



Kabelgebundene Highend-Mikrofone: Einfach anstecken

Handmikrofon EM-300, ein Universalmikrofon mit ausgezeichneter Richt-Charakteristik, ein Spitzenprodukt für Sprache, Gesang und Musik.



Tischmikrofonset PA-7A mit elegantem Schwanenhalsmikrofon. Angenehmer Sprechabstand, optimal für Lesungen und Vorträge.



Ideal für Ihre Podiumsdiskussionen: Das ITEC Conference-Set

Bei Konferenzen und Podiumsdiskussionen kommen üblicherweise mehrere Mikrofone zum Einsatz. Eine größere Anzahl eingeschalteter Mikrofone erhöht jedoch die Rückkoppelungsgefahr und verschlechtert die Verständlichkeit: Der MICRO-MIX 4, Ihr persönlicher „Tontechniker“ in der Blackbox, löst diese Aufgabe hervorragend.

ITEC MICRO-MIX 4, der kleinste Automixer der Welt, erkennt automatisch, welches Mikrofon besprochen wird und reduziert die Lautstärke der nicht benötigten Mikrofone.



Fernbedienung - ITEC SUCCESS-REMOTE

Die Steuerung des Rednerpultes kann auch mit der volldigitalen Touch-Screen Fernbedienung vorgenommen werden. Durch modernste Funkübertragungstechnologie sind Reichweiten bis 100 m auch ohne direkte Sichtverbindung möglich. Natürlich hat der Bediener auch Zugriff auf alle Displayfunktionen und kann zum Beispiel jederzeit den Batteriestatus des Rednerpultes abfragen.

Zusätzliche Beschallungsleistung

Bei Großveranstaltungen kann die Beschallungsleistung des Rednerpultes durch ITEC ACTIVE-BOXen vervielfacht werden. Die ITEC ACTIVE-BOX ist eine Lautsprecherbox mit eingebautem Verstärker und Akku. Die Übertragung vom Pult zu den Boxen kann über eine Audioleitung oder komfortabel und völlig kabellos mittels Funkübertragungsstrecken erfolgen.

Kabelverbindung



Funkstrecke



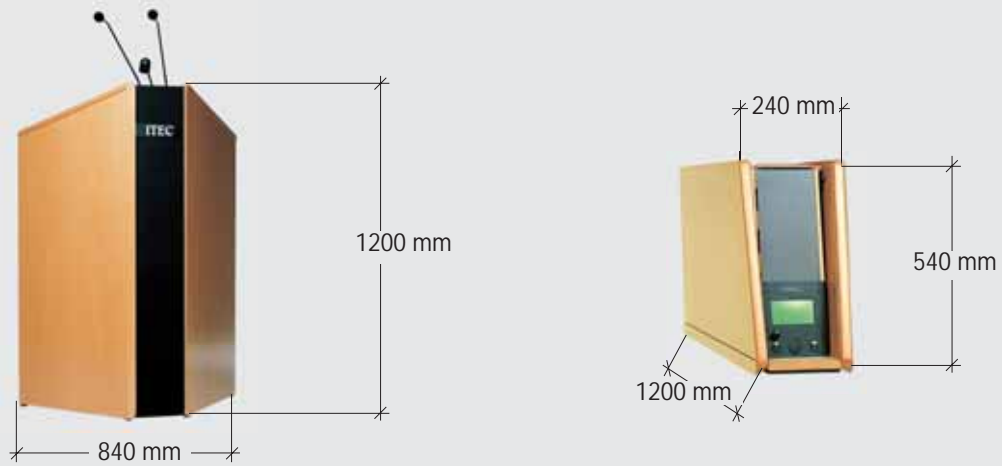
Die perfekte Ergänzung tontechnischer Anlagen in Sälen und Hallen

Das REDNERPULT SUCCESS lässt sich hervorragend in das technische Konzept bestehender oder geplanter Hallen integrieren. Für die tontechnische Anbindung ist ein professioneller „balanced Line-Out“ vorhanden.

Die serielle Schnittstelle des REDNERPULT SUCCESS ermöglicht die Einbindung in vorhandene Mediensteuerungen, sodass eine einheitliche Bedienung gemeinsam mit allen anderen saaltechnischen Anlagen wie Licht, Bildprojektion, Leinwand, Verdunkelung etc. realisiert werden kann.



REDNERPULT SUCCESS - TECHNISCHE DATEN



ALLGEMEIN	
	<ul style="list-style-type: none"> - Repräsentatives Designer-Pult mit integrierter Lautsprecheranlage - Völlig kabellos und netzunabhängig durch den eingebauten Hochleistungsakku - Zusammengeklappt leicht zu transportieren (nur 24 kg)
Verstärker W/RMS	75
2 Tiefmittelton-Lautsprecher 6,5"	
1 Hornhohtöner 1"	
Hochleistungsakku	12 Volt, 7,2 Ah, wartungsfrei
Lade-/Netzteil	mit prozessorgesteuerter Ladeautomatik eingebaut
2 Elektret-Kondensator-Schwanenhalsmikrofone	
Halogen-Leselampe	
Abmessungen mm	1200 x 840 x 540 aufgestellt 1200 x 240 x 540 zusammengeklappt
Gewicht kg	24
ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN	
Eingänge	MIC-IN (XLR-Buchse, symmetrisch, 12V Phantom) LINE-IN (Stereo-Cinch)
Ausgänge	Balanced-Out (XLR) LINE-OUT (Stereo-Cinch)
Schnittstellen	RS-232 PC (Konfiguration) RS-232 Remote (Fernsteuerung)
BESONDERHEITEN DES AUDIOSYSTEMS	
Virtueller Mixer am Touchscreen	
bis zu 6 Lautstärkereglern	
Bass- und Höhenregler	für Zuspierungen
DSP (digital signal processing)	über PC programmierbar
5 Eingangs-Equalizer	4 Band parametrisch
3 Ausgangs-Equalizer	12 Band parametrisch
Compressor / Limiter	
Automatische Lautstärkeinstellung	
Sprachgesteuerter Mikrofonswitche	
4 komplette Einstellungen speicherbar	