

MOBILE TONANLAGEN ITEC SMART-BOX



 **ITEC**
itec-audio.com



Designed and Manufactured by
ITEC Tontechnik und
Industrieelektronik GesmbH
8200 Gleisdorf, Laßnitzthal 300
Austria / Europe

ITEC SMART-BOX

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Faszinierende Leistung, kaum Gewicht

So leicht war eine komplette Lautsprecheranlage von ITEC noch nie. Mit weniger als 3 kg ist die Smart-Box das ultimative Leichtgewicht unter unseren mobilen Tonanlagen. Die neue Neodym-Lautsprecher-Technologie mit einem besonders hohen Wirkungsgrad eröffnet neue Möglichkeiten: Beschallung von bis zu 100 Personen, bis zu 3 Stunden Sprechzeit mit einer Akkulation, flexible und vielfältige Einsatzmöglichkeiten und einfachste Bedienung kennzeichnen dieses kleine Wunderding.



*Weniger als 3 kg -
kinderleicht zu tragen*

Mit dem praktischen Tragegurt ist die Smart-Box immer mit dabei. Ob bei Führungen, Ausflügen, Exkursionen, Wallfahrten – wann immer eine Gruppe in Bewegung ist und dabei der gute Ton nicht fehlen darf, ist die Smart-Box der ideale Reisebegleiter. Durch die Verwendung eines Funkmikrofons wird die gesamte Anlage völlig kabellos.



Ob im Saal bei Vorträgen, bei Sportveranstaltungen am Rasen, beim Kinderfest oder im Seniorenheim: Smart-Box auf das Stativ stellen und die komplette Tonanlage ist aufgebaut und betriebsfertig. Ein zweites Mikrofon kann mittels Kabel angeschlossen werden und auch die Zuspieldung von Musik durch Anschluss eines CD- oder MP3-Players (natürlich auch eines Smartphones) ist möglich.

ITEC SMART-BOX

ITEC FUNKMIKROFON ZU IHRER AUSWAHL



Hand-Mikrofon



Ansteck-Mikrofon



Headset-Mikrofon

OPTION

Musikabsenkung- AUTO-MUTE

Dieses optionale Feature, auch „Voice over Music“ oder „Ducking-Function“ genannt, ermöglicht bei Moderationen mit Musikuntermalung die automatische, sprachgesteuerte Musikabsenkung. AUTO-MUTE ist Ihr „elektronischer Tontechniker“, welcher beim Besprechen eines Mikrofones die Musikzuspielung automatisch leiser schaltet! Der Wert der Absenkung ist frei wählbar! Diese Funktion kann auch dann aktiviert werden, wenn die Zuspielung von einem externen Gerät erfolgt!

eingebauter Bluetooth Empfänger

Ein optional eingebauter Bluetooth-Empfänger ermöglicht das kabellose Abspielen von Musikstücken direkt von einem Smartphone, Tablet etc.



WEITERES ZUBEHÖR

Stativ

Ein leichtes 3-Bein Stativ ermöglicht das Aufstellen der Smart-Box in Innenräumen und im Freien.

Gewicht: ca. 1,7 kg,

max. Auszugshöhe: ca. 1,5 m.

Weitere Stativvarianten mit größerer Standfläche und Auszugshöhe auf Anfrage.



Köcher

Zur Aufnahme des Statives, wenn die ITEC TWIN-BOX über Kopf mitgetragen wird.



Mikrofon-Umhängebügel

Praktischer Haltebügel für Handmikrofone, Sprechabstand und Mikrofonneigung verstellbar.



ITEC SMART-BOX

ABMESSUNGEN

Tiefe: 135 mm



TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN

Tragbare, aktive Lautsprecherbox mit eingebautem 3-Kanalmixer, 75 Watt Verstärkerendstufe und zwei Hochleistungs-Neodym-Lautsprechern. Integrierte Ladeelektronik mit Überlade- und Tiefentladeschutz, externes Netzteil zum Laden oder für den Dauerbetrieb der Anlage, Akkustandsanzeige.

Verstärkerleistung	75 W _{RMS}
	2 fullrange Neodym Hochleistungslautsprecher
	SPL max.: 105 dB (Beschallungsleistung für ca. 100 Zuhörer)
3-Kanal Vorverstärker eingebaut	Mikro/Line In/Funk
Hochleistungs-Bleigelakku	2 Ah / 12 V (entspricht 2-3 h Betrieb)
	Stativanschluss 16 mm
Abmessungen (B x H x T)	362 mm x 127 mm x 135 mm
Gewicht	2,8 kg
Farbe	Schwarz, schlagfeste PU-Beschichtung

OPTIONEN UND ZUBEHÖR

	Funkmikrofonempfänger (UHF oder VHF) eingebaut, mit separater Lautstärkenregelung
	Auto-Mute Funktion: automatische Musikabsenkung, wenn gesprochen wird
	Bluetooth Empfänger Einbaumodul
	Kabelgebundene Mikrofone
	Stativ, Köcher, Transporttasche, Umhängebügel

WEITERE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

	Mikrofoneingang, symmetrisch, XLR/Klinke Combobuchse, Phantomspannung 12 V
Line-Eingang	Stereo-Cinchbuchse
Line-Out	Stereo-Cinchbuchse für Aufnahmegeräte

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



ITEC- Tontechnik und Industrieelektronik GesmbH, A-8200 Gleisdorf, Lassnitzthal 300
Tel.: +43 (0)3133 / 3780-0, office@itec-audio.com, www.itec-audio.com