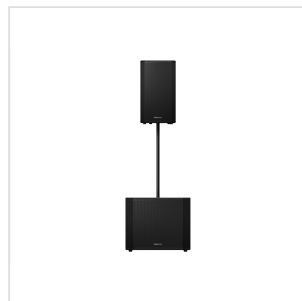
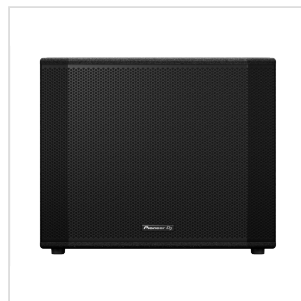


## XPRS-1182ST **SUBWOOFER ATTIVO DA 18"**

### Versatile XPRSion

La serie XPRS2 combina la versatilità e la mobilità della serie XPRS originale a prestazioni sonore e intelligenza dell'audio elevate, per offrire un sistema di diffusori di alto livello per DJ in movimento, sonorizzazione dal vivo, luoghi di culto, installazioni a noleggio e fisse.



# XPRS-1182ST

## SUBWOOFER ATTIVO DA 18"

### DETTAGLI DEL PRODOTTO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Potente amplificazione in classe D

Solidità costruttiva e alta qualità

Tre modalità DSP

Prestazioni audio precise / Risposta in frequenza

#### SPECIFICHE

<b>Tipo</b>	Subwoofer attivo da 18"
<b>Amplifier Output</b>	Classe D 4000W peak
<b>Tensioni supportate</b>	da 110 V a 240 V (50 Hz/60 Hz)
<b>Power consumption</b>	800 W
<b>Gamma di frequenza</b>	40 – 120 Hz
<b>DSP modes</b>	Selezione della modalità EQ - 3 modalità DSP preimpostate (interruttore), LPF, POLARITY
<b>DSP presets modes</b>	BOOST, EXTENDED LF, NORMAL
<b>SPL massimo</b>	130 dB
<b>Ingressi</b>	Mono sinistro (Combo), Destro (Combo)
<b>Uscite</b>	Mono sinistro (XRL), Destro (XLR)
<b>Driver</b>	Driver a cono LF in ferrite da 18 pollici
<b>Finitura</b>	Vernice nera, piedini in gomma
2 maniglie in metallo sul lato sinistro e sulla parte superiore	
Supporto per palo M20	
<b>Cassa</b>	Multistrato (TSCA)

# XPRS-1182ST **SUBWOOFER ATTIVO DA 18"**

<b>Protezione dell'amplificatore</b>	Limite termico, Compressore digitale
<b>Protezione driver</b>	Protezione da cortocircuito
<b>Protezione dell'unità di potenza</b>	Protezione contro la sovraccorrente della rete AC primaria, Protezione contro le sovratensioni della rete AC primaria
<b>Dimensioni (LxAxP)</b>	661x535x536,5 mm
<b>Peso</b>	32.3 kgs
<b>Cosa contiene la confezione</b>	XPRS1182ST x 1 (non venduto in coppia), Cavo di alimentazione, Guida rapida, Norme di sicurezza importanti