

## Dexibell Vivo H1 schwarz matt



### Spezifikationen

Hersteller	Dexibell
Breite	142 cm
Höhe	79.3 cm
Tiefe	36 cm
Gewicht	45.1 kg
Anzahl Tasten	88 Stk.
Farbe	schwarz matt

Ein Digital Homepiano mit einer erfrischend neuen Formsprache.

Entworfen von italienischen Designern und Entwicklern unter Verwendung von wertigen Materialien wie Holz und Aluminium und der Anwendung modernster Technologie. Dieses Homepiano klingt und spielt sich nicht nur hochwertig, sondern wirkt auch sehr stylisch und modern und passt dadurch ideal in moderne Interieurs.

Das Modell VIVO H1 bietet prinzipiell die gleichen technologischen Features wie seine grösseren Brüder das VIVO H3 und H7, unterscheidet sich jedoch durch ein schlankeres Lautsprechersystem mit zwei Fullrange-Lautsprechern (wie VIVO H3) und dem gänzlichen Weglassen der Gehäuserückwand.

## Dexibell Vivo H1 schwarz matt

---

### Merkmale Dexibell Vivo H1 schwarz matt

Tastatur: 88 gewichtete Hammermechanik-Tasten mit 3-fach Abtastsensor pro Taste

Sounds: 80 - Grand Pianos, Upright Pianos, Vintage E-Pianos und viele weitere Sound Kategorien

2 Full-Range Lautsprecher

2 x 35 Watt Digital-Verstärker mit 3-Band Compressor, Bass Enhancer, Dynamic EQ

3 Dämpferpedale

modernes Gehäuse ohne Rückwand mit sanft schliessendem Tastaturdeckel

"unlimitierte" Polyphony mit 320 Oszillatoren (Quad-Core Prozessor)

T2L (True to Life) Sampling & Sound Modelling mit XXL Samples

"Holophonic Wave Samples" für eine realistisches 3D-Klangbild

bis zu 15 Sekunden Samples bei tiefen Noten (ist bis zu 3 - 5 Mal länger als Mitbewerber)

kostenlose Sounds durch Website Download - wird laufend ergänzt

Sound Font-kompatibel

Audio Qualität: 24 bit/48 Khz (Internal processing and DSP at 32 bit floating)

Programwechsel ohne Unterbruch - auch bei gehaltenem Sustain-Pedal

Effekte: 24 Reverb, 12 DSP-Effekt

Audio Player & Recorder: Play; wav, mp3; Rec: wav (WAV 48KHz, 32bit floating)

Metronom

113,6 dB maximaler Schalldruck

OLED Display: 128 x 64, High Contrast

geringer Standby Stromverbrauch, < als 0,2 W, erfüllt "ErP" Stufe VI

Software (iOS): VIVO (Editor) und XMURE (Arranger)

Anschlüsse: Output (L/Mono, R), 2x Kopfhörer, AUX In, USB to Host (MIDI), USB Device (Memory)

Gerne stehen wir Ihnen für weitergehende Fragen persönlich zur Verfügung.