

Mixtuur

Maestro



Klangreiner **AUSDRUCK**

Hauptwerk

Wollten Sie nicht immer schon einmal auf der Marcusen-Orgel der Großen oder Sint-Laurens-Kirche in Rotterdam spielen? Oder auf der Christian-Müller-Orgel der Großen oder Sint-Bavo-Kirche in Haarlem? Mixtuur und Hauptwerk™ machen für Sie das Unmögliche möglich! Spielen Sie die Orgeln, von denen Sie bislang geträumt haben, in Ihrem Wohnzimmer oder Tonstudio in HD-Qualität!

Wie funktioniert das?

Hauptwerk™ ist ein leistungsfähiges MIDI-basiertes Softwareprogramm. In diesem Programm können Samplesets von Orgeln geladen werden, die gesampelt wurden. Der Klang jeder einzelnen Pfeife der Orgel wurde aufgenommen, sowohl das Ansprechen der Pfeife als auch die Klangentwicklung und das Loslassen des Tons. Das sorgt für einen lebendigen Klang. Beim Spielen klingt daher ein Staccato-Ton auch anders als ein Portato-Ton. Hauptwerk™ bietet eine äußerst realistische Wiedergabe und sorgt dafür, dass die Orgeln auch echt zu erleben sind.

Nahezu unbegrenzte Möglichkeiten

Während die Originalorgeln ihre natürlichen Beschränkungen haben, geht Hauptwerk™ weiter. So können Sie nämlich die Stimmung oder die Tonhöhe der Orgel mühelos selber ändern, ohne dass Sie jede Pfeife umstimmen müssen. Außerdem können Sie auf derselben Orgel mehrere Samplesets vom Barock bis zur Romantik haben. Derzeit sind Hunderte Orgeln als Sampleset erhältlich. Auf diese Weise spielen Sie ebenso problemlos Bach auf einer Silbermann wie Franck auf einer Cavallé-Coll. Hauptwerk™ macht's möglich. Kurzum, Musik erleben und spielen, wie man es sich wünscht!

Das Ergebnis

Das Spielen auf einer Mixtuur-Orgel ist deshalb immer ein Fest. Das brauchen Sie nicht für sich im stillen Kämmerlein zu behalten, denn mit Hauptwerk™ erstellen Sie auch ganz einfach Aufnahmen in CD-Qualität oder als MIDI-Datei. So können Sie Ihre Musik aufnehmen und mit Ihrer Familie oder Ihren Freunden teilen. Das bietet Ihnen die ultimative Möglichkeit, Ihre Musik zu Hause zu erleben!



Die berühmtesten Kirchenorgeln **BEI IHNEN ZU HAUSE**



Maestro



Mixtuur Maestro

Die Maestro ist die ideale Orgel aller Träume und ein Kunstwerk in jedem Wohnzimmer oder Tonstudio. Die Registerzüge mit E-Paper runden das ultimative Erlebnis ab. Die Maestro ist in einer Ausführung mit drei Klaviaturen erhältlich und wird standardmäßig in Eiche Natur geliefert. Die Orgel verfügt über sieben HighEnd-Lautsprecher mit jeweils eigenem Verstärker. Der von Mixtuur Orgels selbst entworfene Digital Signal Processor (DSP) sorgt dafür, dass Sie einen optimalen Klang haben.

Einfache Bedienung

Dank der Registerzüge mit E-Paper an beiden Seiten und der Touchscreens über den Klaviaturen können Sie Ihre Hauptwerk™-Orgel bequem und optimal bedienen. Die Registernamen jedes Samplesets werden dabei in einem übersichtlichen Layout auf dem E-Paper geladen, wobei außer dem Registernamen auch angegeben wird, auf welchem Werk sich das Register befindet. Über das Menü können Sie sämtliche Funktionen der Orgel mühelos bedienen. Es erlaubt Ihnen zum Beispiel, die Stimmung oder den Nachhall (virtuelle Hörposition) ganz einfach einzustellen oder zeichnet Aufnahmen Ihres Spiels (in MIDI oder Audio) mit auf. Dazu benötigen Sie kein Computerwissen!

Hochwertige Technologie

Die Bedienung der Maestro über die Registerzüge mit E-Paper und die Touchscreens wurde von Mixtuur Orgels selbst entwickelt. Dadurch haben Sie eine optimale Kontrolle über Ihre Orgel. Die Registerzüge mit E-Paper und die Touchscreens kommunizieren nämlich vollständig mit der Hauptwerk™-Software und bieten Ihnen mehr Möglichkeiten als andere Anbieter. Das gediegene Gehäuse verfügt über ein Aufzugsystem, mit dem beim Einschalten die Klangkrone emporgehoben wird und die Lautsprecher freigegeben werden. Das macht die Audiokomponenten der Maestro unverwechselbar. Dank der intelligenten Integrierung der Lautsprecher in das Mobiliar und unserer eigenen Audiotechnologie erhalten Sie ein optimales Resultat.

Ultimatives Erlebnis

Mixtuur bietet Ihnen mit der Maestro ein ultimatives Musikerlebnis in Ihrem Wohnzimmer. Dank der zahlreichen Optionen besteht die Möglichkeit, die Orgel ganz nach Ihren Wünschen bauen zu lassen. Machen Sie unverbindlich einen Termin aus und kommen Sie bei uns vorbei, um selber die Orgel zu spielen und zu hören, damit Sie sie erleben können. Wir erläutern Ihnen gerne die Möglichkeiten. *no-obligation appointment to come play, listen to and experience the organ for yourself. We'd love to show you the possibilities.*



Der authentische Klang berühmter Orgeln, wiedergegeben durch Ihre Mixtuur-Orgel

Mixtuur Orgels

Mixtuur Orgels gilt bereits seit Jahren als eine Autorität auf den Gebieten Hauptwerk™, Audiotechnik und MIDI-Konsolen. Bereits bei der Einführung von Hauptwerk™ in den Niederlanden war Mixtuur Orgels mit dabei. Mit einer Produktionshalle in Veenendaal und einem Ausstellungsraum in Klundert in der früheren Kirche St. Johannes der Täufer ist Mixtuur Orgels seit 2007 ein offizieller Hauptwerk™-Anbieter für die Benelux-Länder.

Warum Mixtuur?

Mixtuur baut Orgeln für Privatkunden, Kirchen und Konzertsäle. Modelle, die von standardisierten Orgeln bis hin zu maßgeschneiderten Instrumenten reichen. Alle Orgeln von Mixtuur werden komplett in Eigenregie entwickelt, gebaut und getestet. Mixtuur hat hierzu seine eigenen Technologien entwickelt, die nahtlos an die Software von Hauptwerk™ anschließen. Neben den Orgeln baut Mixtuur auch sämtliche Audiokomponenten wie Verstärker und Lautsprecher selber. Das gewährleistet ein optimales Klangerlebnis, damit Sie die Orgel Ihrer Träume genießen können!!

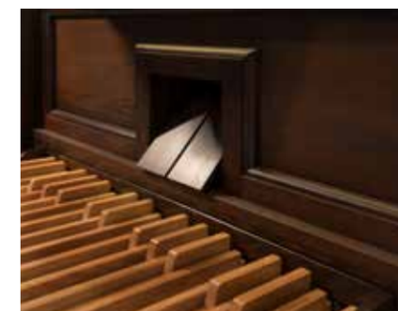
Die Mixtuur-Qualität

Da wir unsere Instrumente und Audiokomponenten selber bauen, können wir jedem Kunden die beste Qualität bieten. Qualität, die bei Mixtuur Orgels auch erschwinglich ist, da Sie für vergleichbare Audiosysteme normalerweise deutlich mehr zahlen müssen. Außerdem können wir einen besseren Service bieten und Ihnen versichern, dass wir Ihnen jetzt und in Zukunft jederzeit behilflich sein können, da wir von anderen Marken nicht abhängig sind.

Zufriedenheit

Mixtuur Orgels legt Wert darauf, dass seine Kunden zufrieden sind und unbeschwert genießen können. Deshalb verbürgt sich Mixtuur Orgels für die Qualität seiner Instrumente und Audiokomponenten und bietet Ihnen fünf Jahre Garantie!

Leidenschaftliche **PRÄZISION**



Ihr Traum Orgel

Bevorzugen Sie Kunststoffklaviaturen mit Holzkern oder eben gerade die echten Holzklaviaturen? Wollen Sie Musik zu Ihrer Orgel streamen? Alles kein Problem! Bei uns finden Sie besondere Optionen, die es Ihnen noch weiter ermöglichen, das Optimale aus Ihrem Instrument herauszuholen. So wird die Orgel Ihrer Träume Wirklichkeit!

Das Möbelstück Ihrer Orgel

Orgel Farbe Holz:

Eiche Natur (standard)

Farboptionen:

- Eiche in verschiedenen Farben
 - Kirschbaum oder Kirschbaum patiniert
 - RAL-Farben
 - CBM-Holzfarben
 - Seidenglanzfarben
 - Hochglanzfarben
 - Beizfarben
 - Auf Holz-Stahl-Basis
- #### Sonstige Optionen:
- Verstellbares Pult
 - Abteilbares Gehäuse



Orgelklaviaturen

Kunststoffklaviatur (standard)

Wahlweise:

- Kunststoffklaviatur mit Holzkern
- Holzklaviatur mit Holzkern

Marken:

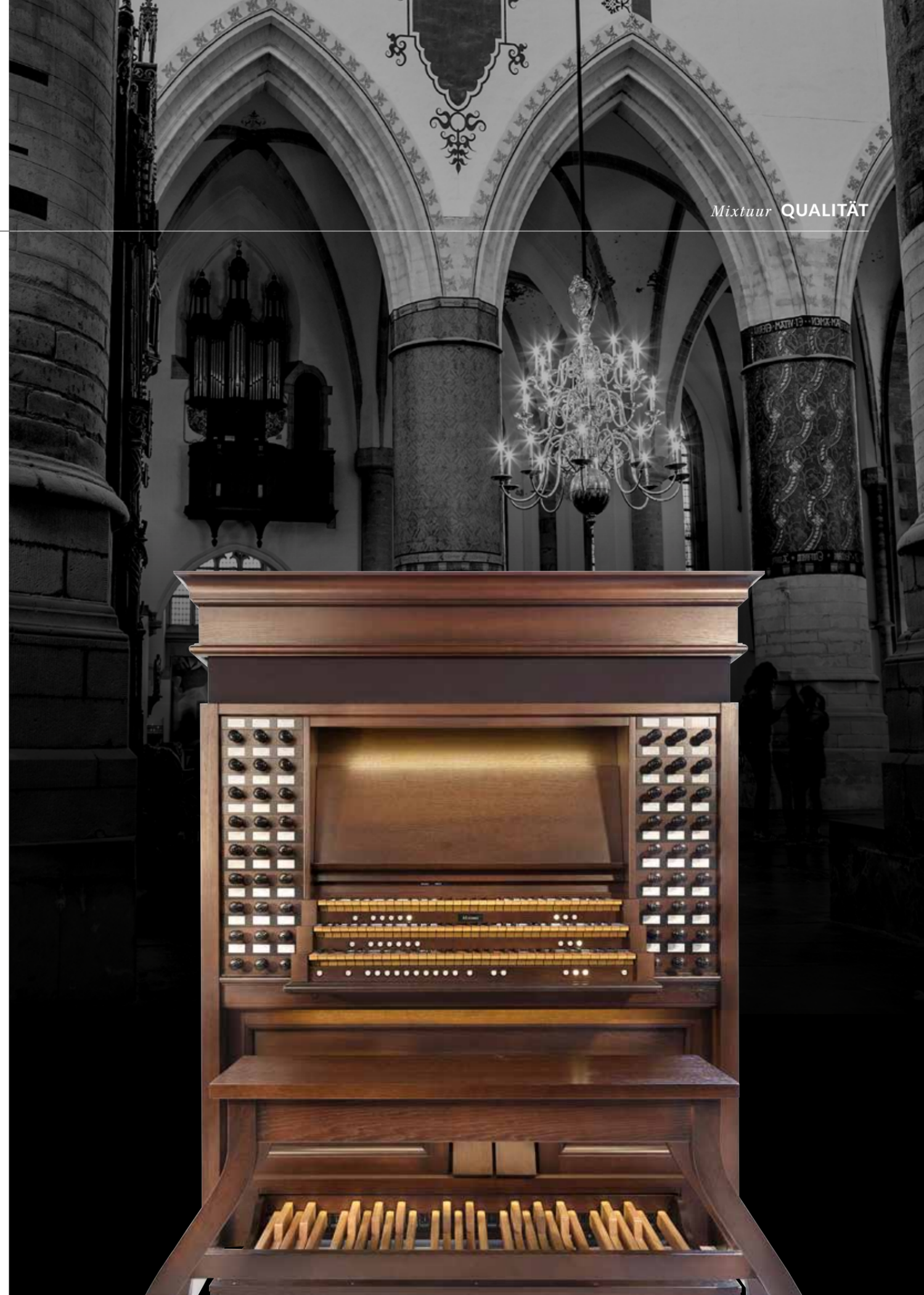
- Fatar
- Schwindler
- UHT
- Laukhuff



Bänke



Bank (standard) | **Wahlweise:** Bank mit Klappe | Höhenverstellbare Bank | Bank im französischen Stil



Pedal

30-tonig gerade in Eiche Natur (Standard)

Wahlweise:

- 30-tonig konkav
- 32-tonig konkav
- 30-tonig radial konkav
- 32-tonig radial konkav
- AGO Pedal

Farboptionen:

- Weißer Obertasten
- Schwarze Obertasten
- Wengé Obertasten



Pistons

16 Daumenpistons auf der untersten Klaviatur (Standard)

Wahlweise:

- Daumpistons auf weiterer Klaviatur
- Fußpiston (pro Stück)



Externe Anschlüsse

- 2 Kopfhöreranschlüsse (Standard)
- Ethernet (Standard)
- USB 2.0/3.0 (Standard)

Wahlweise:

- Surroundausgänge (symmetrisch)
- Surroundausgänge (verstärkt)
- Audioausgänge (symmetrisch)
- Apple Bluetooth
- Android Bluetooth

Lautsprechersets

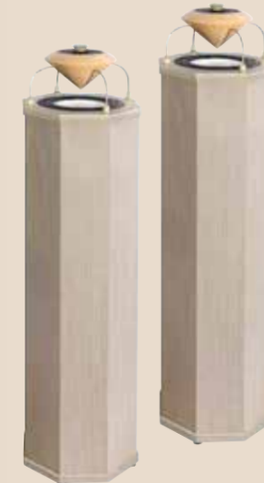
Mixtuur 3-Wege-Lautsprecher stehend mit doppeltem Bass

Standard in Eiche. Farben auf Anfrage

Mixtuur Rundstrahler

Mixtuur 2-Wege-Lautsprecher (wahlweise auf Stativ)

Mixtuur Subwoofer (passive radiator)



PC-System

PC-System mit Intel I7 Prozessor und 32GB internem Speicher (Standard)

Hauptwerk advanced (Standard)

Wahlweise:

- Hexa-Core System mit 64 GB internem Speicher
- Zusätzliches SSD-Laufwerk

Spezifikationen Maestro

Klaviaturen	3
Registerzüge	54
Virtuelle Registerknöpfe	60
Höhe (in Betrieb)	193 cm
Breite	152 cm
Tiefe (einschließlich Pedal)	104 cm
Anzahl Lautsprecher	7
Digitale Verstärker 180 W	7



Mixtuur

info@mixtuur.com | www.mixtuur.com
all rights reserved © 2018