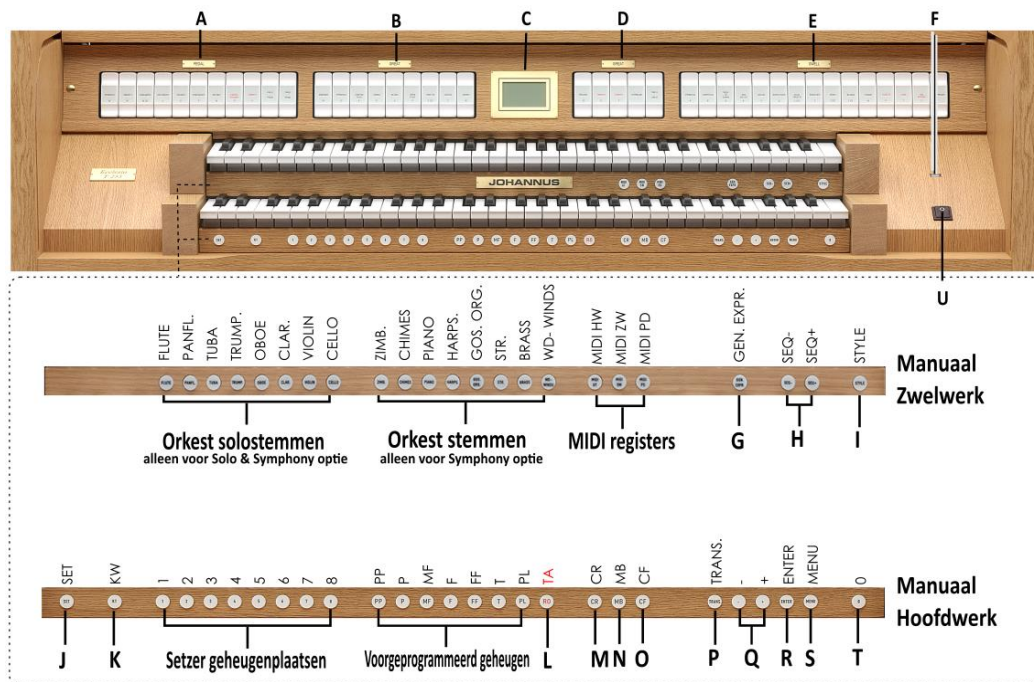


OVERZICHT VAN DE SPEELTAFEL

- | | |
|---|-------------------------------------|
| A Pedaal registers en koppel | K KW: Klavier wissel |
| B Hoofdwerkregisters | L TA: Tongwerken Af |
| C Display | M CR: Crescendo |
| D Hoofdwerkregisters en koppel | N MB : Manuaal Bas |
| E Zwelwerkregisters en koppel | O CF : Cantus Firmus |
| F USB-stick geheugenaansluiting | P TRANS.: Transpositeur |
| G GEN. EXPR.: Generaal Expressie | Q - en + knoppen |
| H SEQ- en SEQ+ knoppen | R ENTER |
| I STYLE: Orgelstijl keuze knop | S MENU |
| J SET | T 0: Cancel |
| | U Netschakelaar aan/uit knop |

Orkeststemmen (Solo/Symphony):

- Orkest solostemmen (aanwezig bij de Solo en Symphony pakket optie)
- Orkeststemmen (alleen aanwezig bij de Symphony pakket optie)

AFSLUITBAAR ROLDEKSEL

Het orgel is afsluitbaar met een houten roldeksel dat voorzien is van een slot. Het roldekselslot bevindt zich achter de lessenaar. **Waarschuwing:** Laat de sleutel nooit in de afsluitbare ruimte liggen.

INSCHAKELEN

Schakel het orgel in met de aan/uit schakelaar rechts naast de manualen. Wacht enkele seconden. Het opstarten van de bedieningsfuncties en de instellingen duurt enige tijd. De instellingen verschijnen op het display.

SPEELHULPEN

KW: Klavierwissel Klavierwissel is een functie om de manualen van het Hoofdwerk en het Zwelwerk om te wisselen.

TA: Tongwerken Af Tongwerken Af is een functie om alle tongwerken in één keer uit te schakelen.

MB: Manuaal Bas Manuaal Bas koppelt de laagst gespeelde toets op het hoofdwerk aan het pedaal.

CF: Cantus Firmus Cantus Firmus koppelt de hoogst gespeelde toets op het hoofdwerk aan het zwelwerk.

TRANS.: Transpositeur De functie Transpositeur verschuift de toonhoogte in halve toonafstanden (van -8 tot +8). De ingestelde toonhoogte is op het display af te lezen (Trans:..).

- Druk de TRANS.-knop in.
- Stel met de - en de + knoppen de gewenste toonhoogte in.

CR: Crescendo Crescendo is een knop voor het inschakelen van het crescendo pedaal. Als geen van de zwel treden is ingesteld als crescendo pedaal is de knop CR niet te activeren.

MENU: Johannus Menu In het Johannus Menu kunt u diverse functies van het orgel instellen. Druk op de MENU-knop om het Johannus Menu op het display te activeren. Navigeren in het menu doet u met de - en + knoppen. Bevestiging van een keuze doet u met de ENTER-knop. Annuleren of stap terug in het menu doet u met de MENU-knop.

0: Cancel functie Met de 0-knop kunt u registraties op twee niveaus ongedaan maken:
 - De 0-knop kort indrukken: alleen de laatste wijziging wordt geannuleerd.
 - De 0-knop lang indrukken: Alle registraties worden uitgeschakeld.

SEQ- en SEQ+: Sequence - en + Sequence is een functie om stapsgewijze setzer geheugenplaatsen op te roepen.

GEN. EXPR.: Generaal Expressie: Generaal Zwel laat het zwelpedaal van het Zwelwerk voor het gehele orgel functioneren. Als geen van de zwel treden is ingesteld als zwelpedaal voor het Zwelwerk is de knop GEN. EXPR. niet te activeren.

Style: De orgelstijl keuze die kan worden gemaakt:

- Druk op de STYLE-knop. De actieve stijlinstelling zal op het display verschijnen
- Gebruik de - en + knoppen om een andere Style te kiezen.
- Druk op de knop ENTER voor selectiebevestiging.

VOORGEPROGRAMMEERDE GEHEUGENPLAATSEN (PP, P, MF, F, FF, T, PL):

Deze zes voorgeprogrammeerde geheugenplaatsen hebben een fabrieksinstelling (preset) passend bij het zachte pianissimo tot het sterke tutti en het klassieke plenum.

Oproepen van een voorgeprogrammeerde geheugenplaats:

Druk een voorgeprogrammeerde geheugenplaats (PP t/m T, PL) in. De actieve registers lichten op.

SETZERGEHEUGENPLAATSEN

Met behulp van het setzergeheugen kan met één knop een registratie actief gemaakt worden. Het setzergeheugen bestaat uit 250 niveaus, die op het display worden aangegeven met M 1 t/m M 250, of met USB-stick actief van U 1 t/m U 999. Elk niveau heeft acht geheugenplaatsen (knoppen 1 t/m 8). De setzergeheugenplaatsen zijn leeg bij aanvang en zelf te programmeren.

Programmeren van een setzergeheugenplaats:

Let op: de huidige instelling van de setzergeheugenplaats gaat verloren.

- Selecteer de gewenste registers.
- Kies met de - en + knoppen voor een niveau (M 1 – M 250, of U 1 – U 999) op het display.
- Druk de SET-knop in en houd deze vast.
- Druk de gewenste geheugenplaats (1-8) in.
- Laat de SET-knop los.

Oproepen van een setzergeheugenplaats:

- Kies met de - en + knoppen voor een niveau (M 1 – M 250, of U 1 – U 999) op het display.
- Druk de gewenste geheugenplaats (1-8) in. De actieve registers lichten op.

WIJZIGEN TOONHOOGTE

Met de functie Tuning van het Johannes Menu kan de toonhoogte van het orgel in stappen van 1 Cent verschoven worden van -50 tot +50 Cent (standaard is 0 Cent). De ingestelde toonhoogte is op het display af te lezen direct achter symbool \sharp .

- Druk de MENU-knop in.
- Selecteer met de - en + knoppen de functie 'Tuning' op het display.
- Druk de ENTER-knop in. Op het display verschijnt de huidige tuning-instelling achter de actuele transposer instelling.
- Kies met de - en + knoppen de gewenste toonhoogte en druk de ENTER-knop in.
- Druk de MENU-knop in om het Johannes Menu te verlaten.

WIJZIGEN AKOESTIEK

Via het Johannes Menu zijn de volgende instellingen te wijzigen: selectie uit 12 convolutie galmen en hun volume.

- Druk op de MENU-knop.
- Selecteer met - en + knoppen de functie 'Reverb Settings' op het display en druk op de ENTER-knop.
- Selecteer met de - en + knoppen de gewenste subfunctie en druk de ENTER-knop in.
- Selecteer met de - en + knoppen de gewenste instelling en druk de ENTER-knop in.
- Druk twee maal op de MENU-knop om het menu te verlaten.

VOLUMEREGELAARS

Generaal Volume: Het generaal volume van het orgel kan ingesteld worden via het Johannes Menu.

- Druk op de MENU-knop.
- Selecteer met - en + knoppen de functie 'General Volume' op het display en druk op de ENTER-knop.
- Selecteer met de - en + knoppen het gewenste volume en druk op de ENTER-knop.
- Druk op de MENU-knop om het menu te verlaten.

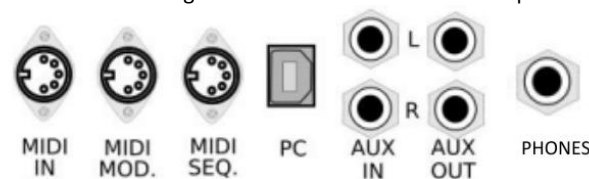
Zweltsreden: Het orgel beschikt in de standaard uitvoering over twee zweltsreden waarvan standaard een is ingesteld als zwelpedaal voor het Zwelwerk en een als crescendo pedaal. Via het Johannes Menu, functie 'Expression Pedals', is de functie van beide zweltsreden te wijzigen.

Bediening van een zweltrede met zwelpedaalfunctie geeft naast een volumewijziging ook een klankkleur wijziging. Hiermee wordt het effect van de zwelkast van het pijporgel gesimuleerd.

Crescendo pedaal: Met een crescendo pedaal kunnen verschillende registraties in 20 stappen worden ingeschakeld. Deze registraties beginnen bij zeer zacht (pianissimo) tot zeer sterk (tutti). Activeer het crescendo pedaal door de CR-knop in te drukken. Het display geeft aan welke stap is ingesteld achter symbool \lll . Via het Johannes Menu, functie 'Expression Pedals', is het crescendo pedaal ook als zwelpedaal in te stellen. Als het crescendo pedaal als zwelpedaal is ingesteld zijn alle functies van het crescendo pedaal uitgeschakeld.

EXTERNE AANSLUITINGEN

De externe aansluitingen bevinden zich links onder de speeltafel.



MIDI IN: Een ingang bestemd voor het ontvangen van MIDI-codes van andere apparaten.

MIDI MOD: Een programmeerbare MIDI-uitgang om bijvoorbeeld een sound module of expander aan te sluiten.

MIDI SEQ: Een niet-programmeerbare MIDI-uitgang om bijvoorbeeld een Johannes Sequencer+ aan te sluiten.

PC: PC USB aansluiting voor het versturen van informatie naar een PC (bijvoorbeeld met het optionele Johannes Intonat programma). Gebruik een korte USB2 kabel voor deze aansluiting, zonder verlengkabel.

AUX IN: Een stereo audio ingang bestemd om het geluid van een extern apparaat via de versterkers van het orgel te laten klinken. Zo kan bijvoorbeeld een expander, die via de MIDI MOD. op het orgel is aangesloten, via de luidsprekers van het orgel worden weergegeven.

AUX OUT: Een stereo audio uitgang bestemd voor het aansluiten van een extern apparaat (b.v. versterker of opname apparaat).

PHONES: Een hoofdtelefoonaansluiting, geschikt voor een hoofdtelefoon met een impedantie van 30 Ω of hoger (zie specificaties hoofdtelefoon). Bij het gebruik van de hoofdtelefoon worden de luidsprekers van het orgel automatisch uitgeschakeld, dit is zichtbaar met symbool \hat{b} in het hoofdmenu.

Voor uitgebreide informatie zie handleiding op USB-stick en internet: www.johannus.com.

© 2023 Global Organ Group B.V.