JOHANNUS

MANUEL

OPUS

810 à 1410

JOHANNUS Orgelbouw b.v.

Morsestraat 28 - 6716 AH Ede - Tel. (08380) 37403 - Fax (08380) 22238

Contenu

Un bref aperçu historique	 4
Introduction	 5
Tension	 5
Interrupteur général	 5
Pédalier des basses	 5
Volume général	 6
Transposeur	 6
Pitch	 6
Acoustique	 6
Trémolos	 7
Accouplements	 7
Chorus	 7
Manuel Bas	 7
Réglage lumière	 7
MIDI	 8
Pédales d'expression	 8
Setzer (mémoire des registrations)	 9
Combinaisons fixes	 10
Pédale Crescendo Général	 10
Casque	 10
La registration	 11
Connections externes midi aux acoustique	 11
Entretien	 12
Garantie	 12
Spécifications Techniques	 13
Exemples de registrations Opus 810	16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25
_	26

Un bref aperçu historique

Bien que JOHANNUS ORGELBOUW soit une entreprise relativement récente, elle peut se vanter d'une large expérience dans la construction d'orgues classiques.

Elle débuta dans une cave avec la construction d'orgues d'église, dont le premier exemplaire fut livré le 4 Mars 1971.

Très rapidement par la suite, les orgues d'étude vinrent s'ajouter à l'assortiment.

Il y eut, dès le début, de nombreuses demandes pour ces instruments qui rendaient possible l'étude de la musique classique et liturgique à beaucoup plus d'organistes enthousiastes, qui ne pouvaient, soit disposer d'un orgue dans une église ou être autorisé à l'utiliser.

Suite à la croissance rapide de production, l'espace consacré au montage ne tarda pas à s'avérer trop exigu, si bien qu'il fallut aménager en 1972 dans un local plus spacieux à Veenendaal. C'est là que les orgues d'étude types S, HII, HIII et les orgues d'église types KII, KIIB, KIIIC et KIIIC ont vu le jour.

C'est en 1976 que JOHANNUS ORGELBOUW a osé entreprendre la construction d'un complexe proprement dit, permettant ainsi aux collaborateurs artistiques et techniques de résoudre entièrement leurs problèmes.

Ainsi, à l'intérieur de ce complexe, une salle de concert de la conception moderne et polyvalente fut construite, permettant, même encore à l'heure actuelle, l'organisation de concerts, mais aussi des démonstrations sur des orgues d'église ou encore la mise au point de l'intonation de ces orgues. Cette intonation préalable dans une salle spacieuse permet de gagner du temps lors de la mise au point finale dans l'église de leur destination.

La nouvelle construction JOHANNUS ORGELBOUW fut inaugurée le 12 Mars 1976 par l'organiste Feike ASMA, qui fut surpris d'apprendre qu'elle porterait désormais son nom, en reconnaissance des conseils précieux qu'il a fournis à JOHANNUS ORGELBOUW lors de l'élaboration des caractéristiques de base de la sonorité "JOHANNUS".

A ce jour, nous construisons avec beaucoup d'enthousiasme et de satisfaction une large série de grandes et petites orgues réputées dans le monde entier.

JOHANNUS ORGELBOUW vous souhaite beaucoup de plaisir musical avec votre orgue.

Introduction

Vous êtes à présent le propiétaire d'un orgue JOHANNUS, un instrument qui dispose d'une richesse de sons énorme, et des combinaisons multiples. En notre qualité de constructeur de cet orgue, nous sommes volontiers disposés à vous aider à découvrir ses caractéristiques. Les différents sujets sont traités un à un. Dans les dernières pages de ce manuel, nous vous donnons quelques exemples de registrations et nous avons prévus l'espace nécessaire pour noter vos propres registrations.

Nous espérons que cet orgue, conjointement avec ce manuel, sera un bon point de départ pour de nombreuses années de plaisir musical.

Tension

Avant d'allumer l'instrument, vérifiez bien que la tension de votre raiseau est celle indiquée sur la plaque d'identification de l'orgue. Cette plaque est située à gauche sous le clavier inférieur.

Interrupteur général

Cet interrupteur situé à droite des claviers permet d'allumer ou d'éteindre l'orgue. Lorsque l'orgue est mis en marche, la petite lampe témoin rouge de l'interrupteur est allumée. Quelques secondes après la mise en marche, les amplificateurs de puissance sont automatiquement en service.

Pédalier des basses

Le pédalier de basses fonctionne à l'aide d'interrupteurs magnétiques (reed relais). Les contacts (non visibles de l'extérieur) se trouvent derrière la plaque noire en bas de l'orgue, et les aimants sont disposés à l'avant des touches du pédalier. Lorsqu'une pédale est enfoncée, son aimant active l'interrupteur magnétique derrière la plaque noire. Il importe que le pédalier soit parfaitement glissé sous l'orgue, sans quoi les aimants ne peuvent activer les interrupteurs magnétiques ce qui provoque alors une absence du son.

Volume général

Le potentiomètre de VOLUME situé à droite des claviers règle le volume général de l'orgue. Ce réglage de volume est indépendant de la position des pédales de volume.

Transposeur

Le TRANSPOSEUR vous donne la possibilité de transposer l'orgue par demi ton: 3 positions pour trois demis-tons plus haut et trois positions pour trois demi-tons plus bas.

Dans la position "O" l'orgue est au diapason normal: la = 440 Hz (à condition que le bouton PITCH se trouve dans la position centrale).

Le TRANSPOSEUR est surtout utile lorsque l'on joue conjointement avec d'autres instrumentistes ou chanteurs qui préfèrent s'exécuter dans une tonalité plus haute ou plus basse que celle de la partition.

Le bouton transposeur se trouve à droite des claviers.

Pitch

Le bouton PITCH permet d'accorder l'orgue vers le haut ou vers le bas, progressivement et non pas par intervalles de demi-ton.bas. Lorsque ce bouton se trouve en position centrale, l'accordage est normal: la = 440 Hz (à condition que le bouton TRANSPOSEUR se trouve sur "0".

Selon les modèles, le bouton PITCH est situé à gauche au niveau des claviers ou à gauche en dessous ce ceux-ci.

Acoustique

L'effet digital "acoustique" produit un effet de réverbération.

Le bouton ACOUSTIQUE de volume permet de régler le volume de cette réverbération. GRADUE 1-2-3-4-5-6, il procure le choix entre 6 programmes de réverbération qui diffèrent en longueur et en clarté.

Pour supprimer l'effet acoustique, il suffit de tourner le bouton ACOUSTIQUE complètement à gauche.

Les boutons "volume acoustique" et "gradué" se trouvent à gauche des claviers.

Trémolos

Chaque clavier dispose d'n registre TREMOLO. Lorsque l'on utilise les registres d'accouplement, les trémolos enclanchés sont également accouplés.

Accouplements

Les orgues à 2 claviers disposent de 2 boutons d'accouplement pour le pédalier des basses et d'un bouton d'accouplement pour les claviers.

Les orgues à 3 claviers sont équipées de 3 boutons d'accouplement pour le pédalier et 3 boutons d'accouplement pour les claviers.

Le bouton d'accouplement des basses permet d'accoupler le son d'un clavier au pédalier.

Le bouton d'accouplement clavier permet d'accoupler le son du clavier supérieur au clavier inférieur.

Chorus

L'effet chorus enclenché par le registre CHORUS crée un leger désaccordage des différents générateurs de sons. Vous entendrez cet effet chorus lorsque vous l'utilisez conjointement avec les accouplements. Vous (et vos auditeurs) auront l'impression que le son est plus large.

Manuel Bas

Le bouton MANUEL BAS vous permet d'accoupler le son des basses au clavier inférieur. Cet accouplement diffère des autres accouplements dans ce sens que seule la note la plus basse de l'accord que vous jouez sur le clavier inférieur sera couplée.

Rélage lumière

Quelques modèles ont la possibilité (voir spécifications techniques) de règler la luminosité des lampes se trouvant dans les boutons de registres. Le bouton de réglage est situé à gauche en dessous du clavier inférieur.



Le mot MIDI est une abréviation du terme MUSICAL INTERFACE FOR DIGITAL INSTRUMENTS (Interace digital pour instruments musicaux). Cela signifie que l'on peut connecter deux ou plusieurs instruments entre eux, à condition qu'ils soient équipés de cet interface MIDI.

En d'autres termes, vous pouvez faire jouer plusieurs instruments par un seul clavier et au même moment.

Vous pouvez ainsi jouer sur votre orgue JOHANNUS et écouter en même temps les sons d'un synthétiseur ou d'un ou plusieurs modules de son.

Vous avez également la possibilité d'envoyer les données digitales vers un séquenceur et d'enregistrer ainsi votre jeu en entier ou en partie. Le séquenceur peut stocker les données sur disquette. Vous pouvez encore reproduire l'enregistrement sur d'autres instruments, même en ajustant le tempo.

Comment fonctionne MIDI? MIDI n'envoie pas un signal audio (analogue). Le signal MIDI contient uniquement l'information des touches enfoncées, à quel moment elles le sont, et pour combien de temps.

Vous pouvez décider vous-même quelles données de quels claviers seront envoyées par MIDI, et cela en utilisant les boutons registres MIDI disposés dans chaque rangée de registres par clavier.

Si aucun registre MIDI n'est enclenché, aucune donnée sera transferée par le connecteur MIDI.

L'information MIDI est envoyée ou reçue par les connecteurs MIDI situés en bas du dos de l'orgue.

L'orgue peut par contre toujours recevoir les données MIDI sans que les registres MIDI soient allumés.

ATTENTION: Quand vous jouez sur un clavier pendant que son registre MIDI est allumé et vous éteignez le registre alors qu'une touche est encore enfoncée, l'in-strument (ou le module ou le séquenceur) raccordé re recevra pas l'instruction d'arrêter la note, et cette note (ou l'accord) continuera à jouer.

Pour éviter cela, il faut seulement éteindre le bouton MIDI, après avoir quitté le clavier.

MIDI transmet ses donnés par 16 canaux. Sur le bouton MIDI vous trouverez toujours un numéro; ce numéro indique le canal sur lequel les donnés seront transmises.

Pédales d'expression

pédale

810/910/1105/1205

volume grand orgue + récit pédale

volume grand orgue volume réit crescendo général

volume grand orgue + pédale volume positif + récit

_	14	10	
volume positif	volume grand orgue + pédale	volume récit	crescendo général



Le dispositif SETZER vous donne la possibilité d'emmagasiner 24 combinaisons personnelles de registres dans la mémoire, et de les rappeler ou de les changer à chaque moment.

Les combinaisons sont réparties en 3 groupes de 8 à savoir les groupes M1, M2 et M3. Les boutons des groupes se trouvent à droite en dessous du clavier inférieur. Dans chaque groupe on peut mémoriser 8 combinaisons de registres. Les 8 boutons de combinaisons se trouvent à gauche sous le clavier inférieur. L'enregistrement des combinaisons de registres se pratique de la manière suivante:

- 1. Ouvrez la mémoire en tournant à droite la clé MEMORY LOCK (à gauche du clavier inférieur).
- 2. Enclenchez la registration pour la première combinaison que vous voulez enregistrer.
- 3. Choisissez le groupe dans lequel vous voulez enregistrer la combinaison.
- 4. Tenez le bouton SET enfoncé (tout à fait à gauche) et poussez sur le numéro choisi (de 1 à 8) dans lequel vous voulez mémoriser la combinaison.
- 5. Relâchez d'abord le bouton mémoire et ensuite le bouton SET. La combinaison est maintenant mémorisée.

Vous pouvez encore enregistrer de la même manière 7 autres combinaisons dans le groupe choisi, et adopter la même procédure pour enregistrer dans les deux autres groupes M2 et M3.

Pour protéger les combinaisons enregistrées, utilisez la clé MEMORY LOCK que vous tournez à gauche. Vous pouvez également retirer la clé.

Il est maintenant impossible d'effacer les combinaisons enregistrées jusqu'au moment que la clé est retournée à droite.

Pour rappeler une combinaison il suffit de pousser sur le bouton de mémoire M1, M2 ou M3 et de choisir un des numéros de 1 à 8.

Lorsque vous utilisez une combinaison choisie, vous pouvez toujours ajouter ou enlever un ou plusieurs registres.

Pour retrouver la combinaison originale, il suffit de pousser sur le numéro de mémoire et la combinaison originale est à nouveau disponible.

Le bouton CA (cancel accesories): c'est le bouton pour annuler les accesoires. Quand ce bouton n'est pas enfoncé, l'enregistrement de combinaisons reprend aussi la position des accesoires, c'est à dire les accouplements, chorus midi etc. Quand par contre, ce bouton est enfoncé, le changement de combinaison ne change pas la position des boutons accessoires.

Le bouton AA (Contrôle registres labiaux) intervient lors de l'utilisation de la registration manuelle, des combinaisons personnelles et combinaisons fixes ainsi que lors des combinaisons de la pédale GENERAL CRESCENDO.

Lorsque l'on enclanche le bouton AA on supprime instantanément tous les registres labiaux (registres rouges).

La mémoire SETZER est protégée. Elle n'est pas effacée lorsque l'orgue est éteint ou lorsque le cable du secteur est retiré.



Combinaisons fixes (presets)

Les combinaisons fixes sont des combinaisons de registres étalées de PIANISSI-MO jusqu'à TUTTI. Pendant le jeu, il est possible d'ajouter ou d'enlever certains registres. Dès que l'on repousse sur le bouton de la combinaison, la registration orignale du preset est retablie.

Pour enlever des registres labiaux (rouges) il suffit de pousser le bouton AA. Les boutons des combinaisons fixes sont situés au milieu sous le clavier inférieur.



Pédale general crescendo

Cette pédale vous permet d'enclencher des sélections de registres de Pianissimo à Tutti en 12 degrés. Ces 12 degrés sont déterminées par des normes musicales bien déterminées. La pédale GENERAL CRESCENDO a toujours la priorité sur les autres combinaisons fixes, sur les combinaisons libres ou la registration manuelle. Le bouton AA peut couper les registres labiaux.



Connection Casque

La connexion casque est établie en stéréo et a une impédance de 2000 Ohms. Elle permet donc d'adapter le casque que vous utilisez avec votre chaîne stéréo. Si vous utilisez un casque de basse impédance (8 ohm), il se peut que le volume soit trop fort. Vous pouvez alors le réduire à l'aide du bouton de volume. Lorsque vous branchez votre casque, les haut-parleurs de l'orgue sont automatiquement déconnectés. Les différents canaux de l'orgue sont bien repartis dans les deux haut-parleurs du casque. La connexion casque est située en dessous à gauche du clavier inférieur.

La registration

La registration est un élément très important de votre jeu. Il est probablement le concept le plus difficile à expliquer parce qu'il dépend en grande partie du goût personnel de l'organiste. Si vous n'avez pas encore d'expérience dans ce domaine, vous aurez besoin d'un certain temps pour découvrir les différentes possibilités de votre orgue. Dans les pages qui suivent, vous trouverez quelques exemples de registrations.

Vous constaterez notamment que dans la pluspart des exemples on utilise des basses SOUBASSE 16' comme fondamentale.

Par contre, pour les claviers, on adopte plustôt des registres 8' (flûtes).

A partir de cette base on peut enrichir la registration suivant les goûts personnels.

Il est conseillé d'utiliser descombinaisons de groupes (choeurs). Exemple de groupe (choeur) de MONTRES: MONTRE 8', PRESTANT 4', DOUBLETTE 2', et FOURNITURE.

Un groupe de flûtes peut être le suivant: BOURDON 8', FLUTE 4', et FLUTE 2'. Autres bons exemples de combinaisons: MONTRE 8' avec PRESTANT 4' ou de BOURDON 8' avec FLUTE 4'.

Les voix de remplissage sont des voix qui ne sont pas indiquées par un seul chiffre (p.e. 2 ²/₃) Elles seront la couronne sur la registration 8', 4', 2'. Les registres labiaux peuvent être utilisés comme solo ou pour remplir le plein jeu.

Encore une fois, votre goût personnel sera le meilleur conseiller.

Choisissez vos registres comme un peintre choisit ses couleurs, toujours des combinaisons différentes, et ne négligez surtout pas la fonctions des pédales d'expression, accouplements et trémolos.



Connections externes

Vous trouverez sur le bas du dos de l'orgue un certain nombre de connections DIN. Nous vous donnons ci-dessous leur fonction.

MIDI

Midi In: pour réception des codes MIDI d'autres instruments

Midi Thru: pour envoyer les codes reçus par MIDI IN

Midi Out: pour envoyer les codes MIDI vers d'autres instruments.

AUX IN

Cette connection permet de brancher un autre instrument externe aux amplificateurs et haut parleurs de l'orgue. Par exemple un module commandé par MIDI OUT de l'orgue peut envoyer son signal dans AUX IN.

REVERB OUT

Cette connection permet de brancher un ACOUSTIQUE JOHANNUS 4 CANAUX. Il s'agit d'un dispositif de réverbération avec 4 amplificateurs et 4 haut parleurs indépendants, qui crée la réverberation d'une salle de concerts ou d'une cathédrale.

Entretien

Le meuble est construit partiellement en bois massif et en bois agglommeré. Vous pouvez enlever la poussière à l'aide d'une loque sêche ou légèrement mouillée ou avec une peau de chamois. L'humidité s'enlèvera avec un chiffon sans pluches.

Nous déconseillons fortement l'usage d'huiles qui peuvent avoir un effet nocif sur la laque.

La lumière du soleil peut décolorer le meuble, spécialement quand il s'agit d'un meuble blanc.

Vous pouvez traiter les touches comme le meuble. Les griffes sur les touches s'enlèvent avec un polish pour voitures.

N'essayez jamais d'enlever des taches avec des produits chimiques, comme le thinner, l'acetone, etc...; Ils abîmeront votre instrument pour toujours.

Garantie

A l'achat vous avez reçu votre carte de garantie. Lisez attentivement les conditions de garantie et renvoyez le plus tôt possible la partie inférieure à l'usine à EDE.

Nous vous informons que des modifications apportées à l'orgue ou l'intervention d'une personne non qualifiée peut annuler votre garantie.



		810	910	1010	1105	1110	1205	1210	1405	1410
Digital sampeled jeu	ıx	24	32	32	38	38	46	46	46	52
Claviers (C-c" 5 Oct	aves)	2	2	2	2	2	2	2	3	3
Pédaller (C-f 30-note	es maline)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Accouplements	· ·	3	3	3	3	3	3	3	6	6
Trémolos		2	2	2	2	2	2	2	3	3
Amplificateur (40 wa	itt chacun)	4	4	4	4	5	4	6	6	8
Hautparleurs		6	6	6	6	7	4	9	9	12
Hautparleurs (3-posi	tion switch)	optie	option							
	Accouplements	option								
Piston pied	Tutti	option								
	Programmable	option								
Pédales d'expression	on	2	2	2	2	2	2	2	2	3
Pédale crescendo g	énérale	0	0	1	0	1	0	1	0	1
Pédales d'expression	on (bois)	0	0	•	0	•	0	•	0	•
Réglage du volume	général	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Chorus		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Gradué Acoustique		6	6	6	6	6	6	6	6	6
Régiage du volume	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Transposeur		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pitch		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Setzer	24 Combinaisons	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Seizer	48 Combinaisons	0	0	option						
Pédalier illuminé		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pupitre illuminé		0	0	0	0	0	0	•	0	•
Réglage de l'intens	ité de la lumière	0	0	0	0	0	0	•	0	•
Couvercle enrouler	ır (bois)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Banc avec casier à	partions	option	option	•	option	•	option	•	option	•
	Hauteur sans pupitre	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	121,5	121,5
Dimensions	Longeur	131,5	131,5	131,5	131,5	131,5	131,5	131,5	138,5	138,5
(cm)	Largeur sans pédalier	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	73,5	73,5
<u> </u>	Largeur avec pédalier	91,5	91,5	91,5	91,5	91,5	91,5	91,5	96	96
Connections ex	ternes									
Connection casque	Stereo	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	In	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Midi	Thru	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Out	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Reverb out (300mV	leverb out (300mV/470Ω)			•	•	•	•	•	•	•
Aux in (70mV/47kΩ				•	•	•	•	•	•	•
0	itparleurs externes	option	optio							



		PPP	PP 	P	MF	F	FF 	Ţ	SOL		GRAN O AU TRIC	RECIT) 11	IANTIQUE PLENUM
PEDALE		A	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	M
CONTREBASSE	16'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	•
SOUBASSE	16'	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MONTRE	8'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	0	•	0	•
BOURDON	8'	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	0	•	0
FLUTEBASSE	4'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	0	0	0	•
FOURNITURE	Ш	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	0	•
BOMBARDE	16'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	0
TROMPETTE	8'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	0
MIDI PEDALE	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GRAND ORGUE		A	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	K	L	М
MONTRE	8'	0	0	0	•	•	•	•	•	0	•	0	•	•
FLUTE A CHEMINEE	8'	•	•	•	•	•	•	•	0	•	0	•	0	0
PRESTANT	4'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	•	0	0	•
QUINTE	2 ² /3 ¹	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	•
DOUBLETTE	2'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	•	•	0	•
CORNET	IV	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	0
FOURNITURE	II-IV	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	0	•
TROMPETTE	8'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	0
MIDI GRAND ORGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DECIT		Α	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	ĸ	L	м
RECIT	40			0	0	0	0	•	0	0	0	0	0	0
BOURDON	16'	0	0	•	•	•	•		•	0	•	•	0	•
BOURDON	8'	0	•							0	0	0	•	0
VIOLE DI GAMBA	8'		0	0	0	0	0	0		0	0	0	•	0
VOIX CELESTE	8' 4'	0	0	•	•	•	•	•	0	0	•	0	•	•
FLUTE OUVERTE	4 2'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	•	0	•
FLUTE NASARD	1 ¹ /s'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	•	0	0	•
CROMORNE	1 /3 8'	o O	0	0	0	•	•	•	0	•	o	0	0	0
MIDI RECIT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ACCOUPLEMENT		Α	В	С	D	E	F	G	Н	ı	J	K	L	M
RECIT - GRAND ORGI	JE	0	•	•	•	•	•	•	•	0	0	0	•	•
GRAND ORGUE - PED	ALE	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	•
RECIT - PEDALE		0	0	0	0	•	•	•	•	0	0	•	•	0
TREMBLANT GRAND	ORGUE	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	•	0
TREMBLANT RECIT		0	0	0	0	0	0	0	•	•	0	0	•	0
CHORUS		0	•	•	•	•	•	•	0	0	0	0	0	0
BASSE MANUELLE		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J	J	J



PEDALE		A	В	С	D	E	F	G	H	1	J	K	L	M
CONTREBASSE	16'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SOUBASSE	16'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MONTRE	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOURDON	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FLUTEBASSE	4' 	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FOURNITURE	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOMBARDE	16'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TROMPETTE	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MIDI PEDALE	3	0	U	U	U	Ü	Ü		J	Ū			_	
GRAND ORGUE		A	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	κ	L	М
MONTRE	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FLUTE A CHEMINEE	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRESTANT	4'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
QUINTE	2 ² /3'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOUBLETTE	2'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CORNET	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FOURNITURE	II-IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TROMPETTE	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MIDI GRAND ORGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RECIT		A	В	С	D	Е	F	G	Н	ı	j	K	L	М
	16'	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOURDON	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOURDON VIOLE DE GAMBE	8'	0	0	0	0	o	0	0	o	0	0	0	0	0
VOIX CELESTE	8'	0	0	o	o	o	o	0	0	0	0	0	0	0
FLUTE OUVERTE	4'	0	0	0	ō	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FLUTE	2'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NASARD	1 ¹ /3'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CROMORNE	8'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MIDI RECIT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ACCOUPLEMENT	'S	A	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	K	L	М
RECIT - GRAND ORG		Ô	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GRAND ORGUE - PEI		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RECIT - PEDALE	-, · 	o	o	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TREMBLANT GRAND	ORGUE	0	o	o	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TREMBLANT RECIT	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHORUS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BASSE MANUELLE		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

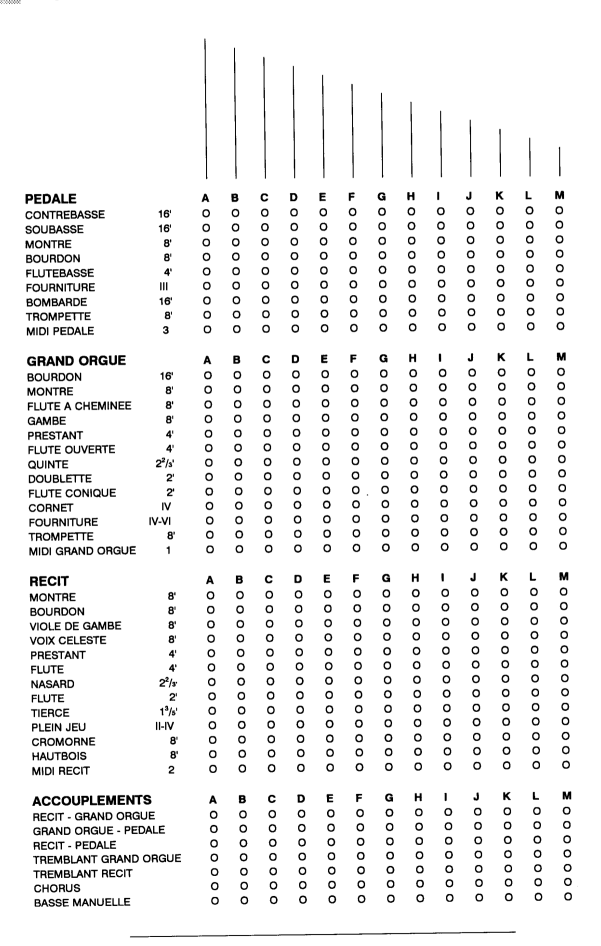


Exemples de registrations Opus 910 / 1010

		PPP	PP	P	MF	F	FF 	T 	SOLO	SOLO	GRANI AU I TRIO	RECIT I TRIO	II ROM	ANTIQUE PLENUM
PEDALE		Α	В	C	D	E	F	G	Н	l	J	K	L	М
CONTREBASSE	16'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	•
SOUBASSE	16'	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MONTRE	8'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	0	•	0	0
BOURDON	8'	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	0	•	•
FLUTEBASSE	4'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	
FOURNITURE	111	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	0	0
BOMBARDE	16'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	0
TROMPETTE	8'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	0
MIDI PEDALE	3	0	0	0	0	0	0	0	U	U	J	O	J	J
GRAND ORGUE		A	В	С	D	E	F	G	н	I	J	K	L	M
BOURDON	16'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	0
MONTRE	8'	0	0	0	•	•	•	•	•	0	•	0	•	•
FLUTE A CHEMINEE	8'	•	•	•	•	•	•	•	0	•	0	•	0	0
GAMBE	8'	0	•	•	•	•	•	•	0	0	0	0	•	0
PRESTANT	4'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	•	0	0	•
FLUTE OUVERTE	4'	0	0	•	•	•	•	•	0	0	0	0	0	0
QUINTE	2 ² /s'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	•	0	•
DOUBLETTE	2'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	•	0	0	•
FLUTE CONIQUE	2'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	0
CORNET	IV	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	•
FOURNITURE	IV-VI	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	0
TROMPETTE	8'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	0	0
MIDI GRAND ORGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	Ü	J	J
RECIT		A	В	С	D	E	F	G	н	1	J	K	L	M
MONTRE	8'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	0	0	0	•
BOURDON	8'	0	•	•	•	•	•	•	•	0	•	•	•	0
VIOLE DE GAMBE	8'	•	•	•	•	•	•	•	•	0	0	0	•	0
VOIX CELESTE	8'	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	•	0
PRESTANT	4'	0	0	0	•	•	•	•	0	0	0	0	0	•
FLUTE	4'	0	0	•	•	•	•	•	0	0	0	0	•	0
NASARD	2 ² /3'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	•	•	0	•
FLUTE	2'	0	0	0	0	•	•	•	0	0	•	0	0	0
TIERCE	1 ³ /5'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•
PLEIN JEU	II-IV	0	0	0	0	•	•	•	0	•	o	ō	ō	Ö
CROMORNE	8' 8'	0	0	0	0	0	•	•	0	0	ō	o	Ō	0
HAUTBOIS MIDI RECIT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	o	0	0	0	0
							_	_				L/		
ACCOUPLEMENT		A	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	М
RECIT - GRAND ORG		0	•	•	•	•	•	•	•	0	0	0	•	•
GRAND ORGUE - PEI	DALE	0	0	0	0	•	•	•	0	0	0	0	•	•
RECIT - PEDALE		0	0	•	•	•	•	•	•	0	0	0		0
TREMBLANT GRAND	ORGUE	0	0	0	0	0	0	0	•	•	0	0	•	0
TREMBLANT RECIT		0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	•	0
CHORUS		0	•	0	•	•	•	0	0	0	0	0	0	0
BASSE MANUELLE		0	U	U	U	J	0	0	•	_	Ŭ	_	_	_



Espace pour vos propres registrations Opus 910 / 1010





Exemples de registrations Opus 1105 / 1110

		PPP	PP	P	MF	F	FF 	T	SOLO		GRANI D AU F TRIO	RECIT	Ш	ANTIQUE PLENUM
PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE COR DE NUIT FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON MIDI PEDALE	16' 16' 8' 8' 4' 2' III 32' 16' 8' 4' 3	A O • O O O O O O O O O	B 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000000000	000000000000000000000000000000000000000	E 0 • • • • 0 0 0 0 • 0 0	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	J 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	K 0 • • 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	M • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE FLUTE A CHEMINEE GAMBE PRESTANT FLUTE OUVERTE QUINTE DOUBLETTE CORNET FOURNITURE BOMBARDE TROMPETTE MIDI GRAND ORGUE	16' 8' 8' 4' 4' 2 ² / ₃ ' 2' IV V-VII 16' 8'	A 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 • • 0 0 0 0 0 0 0 0	c o o • o • o o o o o o o	D 0 • • • • 0 0 0 0 0 0 0	E 0 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 0 • 0 0 0 0 0 0 • 0 0 0 0	1000000000000	,000000000000	K 0 0 • 0 0 0 • 0 0 0 0 0	L 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	M O • O O O O O O O O O O O O O O O O O
RECIT QUINTATON MONTRE BOURDON VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE PRESTANT FLUTE A CHEMINEE NASARD FLUTE TIERCE NASARD PLEIN JEU CROMORNE HAUTBOIS MIDI RECIT	16' 8' 8' 8' 4' 2 ² /3' 2' 1 ³ /s' 11'/3' III-V 8' 8'	A 0 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 • • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000		E 0 • • 0 • 0 0 0 • 0 0	F 0 • • 0 • 0 • 0 • 0	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 00 • • • 00000000000	-00000000000000000	3000000000000000	K 0 0 • 0 0 0 0 0 • 0 0 0 0 0		M O • O O O • O O • O O O
ACCOUPLEMENT RECIT - GRAND ORG GRAND ORGUE - PEI RECIT - PEDALE TREMBLANT GRAND TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE	UE DALE	A 0 0 0 0 0 0	B • 0 0 0 0 • 0	c • 0 • 0 • 0	D • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	E • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • •	H • 0 • • 0 0	0000) 0 0 0 0 0 0	K 0 0 0 0 0 0 0 0	L • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	M • • • •



PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE COR DE NUIT FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE	16' 16' 8' 8' 4' 2' III 32' 16' 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<u> </u>	000000000000	E 00000000000	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	H 00000000000			K000000000000	1000000000000	M 00000000000
CLAIRON	4'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE FLUTE A CHEMINEE GAMBE PRESTANT FLUTE OUVERTE QUINTE DOUBLETTE CORNET FOURNITURE BOMBARDE TROMPETTE MIDI GRAND ORGUE	3 16' 8' 8' 4' 4' 2'/s' IV V-VII 16' 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0000000000000	0000000000000	D 0000000000000	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	H 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	.0000000000000	,00000000000000	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
RECIT QUINTATON MONTRE BOURDON VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE PRESTANT FLUTE A CHEMINEE NASARD FLUTE TIERCE NASARD PLEIN JEU CROMORNE HAUTBOIS MIDI RECIT	16' 8' 8' 8' 4' 2 ² /3' 2' 1 ³ /5' 1 ¹ /3' III-V 8' 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	c	00000000000000000	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	H 0000000000000000	_ 0000000000000000	,00000000000000000000000000000000000000	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L0000000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ACCOUPLEMENT RECIT - GRAND ORG GRAND ORGUE - PEI RECIT - PEDALE TREMBLANT GRAND TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE	UE DALE	A 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0	c	0000000	E 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0	H 0 0 0 0 0 0	000000	, 000000	0 0 0	0	0 0 0

Exemples de registrations Opus 1205 / 1210

		PPP	PP	P	MF	F	FF 	T	SOLO	SOLO	GRANE TRIO	RECIT	11	ANTIQUE PLENUM
PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE COR DE NUIT FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON	16' 16' 8' 8' 4' 2' III 32' 16' 8'	A 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0	c o • o • o o o o o o o	D 0 • • 0 • 0 0 0 0 0 0	E 0 • • 0 • 0 0 0 0 • 0	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	10000000000	,0000000000	K 0 • • 0 0 0 0 0 0 0 0	L0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	M • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE FLUTE A CHEMINEE GAMBE PRESTANT SALICIONAL FLUTE OUVERTE QUINTE DOUBLETTE FLUTE LARIGOT CORNET SESQUIALTERA FOURNITURE BOMBARDE TROMPETTE	16' 8' 8' 4' 4' 2 ² /s' 2' 2' 1 ¹ /s' IV II V-VII 8'	A 0 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 • • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000 • 0 • 0000000000	000000000000000000000000000000000000000	E 0 • • • • • • 0 0 0 0 0 0 0 •	F 0 • • • • • 0 • 0 0 0 0 •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_00•0000000000000	,00000000000000000000000000000000000000	K00 • 0000 • 000000000	L0 • • • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0	M O • O O • O O • O O O O O O O O O O O
RECIT QUINTATON MONTRE BOURDON VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE PRESTANT VIOLONCELLE FLUTE A CHEMINEE NASARD FLUTE TIERCE NASARD SIFFLET PLEIN JEU CYMBALE CROMORNE VOIX HUMAINE HAUTBOIS	16' 8' 8' 8' 4' 4' 2 ² /3' 1 ³ /5' 1' 1' III-V III-III 8' 8'	A 000 • 00000000000000000	B00 • • 00000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	DO • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 00 • • • 0000000000000000000000000000	.00000000000000000000000000000000000000	J 00 • 0 0 0 0 • • 0 0 • 0 0 0 0 0 0	K00 • 000000 • 00000000		M O • O O O • O O • O • • • • O O O
ACCOUPLEMENT RECIT - GRAND ORG GRAND ORGUE - PE RECIT - PEDALE TREMBLANT GRAND TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE MIDI GRAND ORGUE MIDI RECIT MIDI PEDALE	DALE ORGUE	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0		0 0 0	0		0 0 0 0 0	0000	0 0 0 0 0 0	0	0 0	0 0 0

Espace pour vos propres registrations Opus 1205 / 1210

PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE COR DE NUIT FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON	16' 16' 8' 4' 2' III 32' 6' 8' 4'	A 000000000000		ooooooooooo	D 000000000000000000000000000000000000		F000000000000	G 0000000000000	——— нооооооооооо			—— коооооооооо		M 000000000000
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE FLUTE A CHEMINEE GAMBE PRESTANT SALICIONAL FLUTE OUVERTE QUINTE DOUBLETTE FLUTE LARIGOT CORNET SESQUIALTERA FOURNITURE BOMBARDE TROMPETTE	16' 8' 8' 8' 4' 4' 2'/3' IV II V-VII 16' 8'	A 00000000000000000	B 00000000000000000	0 00000000000000000	0 00000000000000000000000000000000000	E00000000000000000	F00000000000000000	G 00000000000000000	± 00000000000000000	_00000000000000000	000000000000000000	K 0000000000000000	_00000000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
RECIT QUINTATON MONTRE BOURDON VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE PRESTANT VIOLONCELLE FLUTE A CHEMINEE NASARD FLUTE TIERCE NASARD SIFFLET PLEIN JEU CYMBALE CROMORNE VOIX HUMAINE HAUTBOIS	16' 8' 8' 8' 4' 4' 2'/3' 1 ³ /5' 1 ¹ /3' III-V II-III 8' 8'	A 0000000000000000000	B0000000000000000000	0 00000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	E000000000000000000	F000000000000000000	G 000000000000000000000000000000000000	H 000000000000000000000000000000000000	_00000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	K000000000000000000	_00000000000000000000000000000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ACCOUPLEMENT RECIT - GRAND ORG GRAND ORGUE - PEI RECIT - PEDALE TREMBLANT GRAND TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE MIDI GRAND ORGUE MIDI RECIT MIDI PEDALE	UE DALE ORGUE	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 00000000000	c 00000000000	D 0000000000	E 0000000000	F 0000000000	G 00000000000	H 0000000000	10000000000	, 0000000000	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L0000000000	M 0000000000



Exemples de registrations Opus 1405

		PPP	PP	P	MF 	F 	FF 	T	SOLO	AU G SOLO	RAND TRIO 	ECIT	II	ANTIQUE PLENUM
PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE FLUTE FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON	16' 16' 8' 8' 4' 2' III 32' 16' 8' 4'	A O • O O O O O O O O	B 0 0 0 0 0 0 0	c	D 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	E 0 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G	H 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	J 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0	K 0 • • • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	M • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
POSITIF BOURDON SALICIONAL PRESTANT FLUTE A CHEMINEE COR DE CHAMOIS NASARD FOURNITURE CLARINETTE	8' 8' 4' 2' 1 ¹ / ₃ ' IV 8'	A 0 • 0 0 0 0 0 0	B • 0 0 0 0 0 0 0	0 • 0 • 0 0 0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	E • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H • 0 0 • 0 0 0 0	000000	J • 0 0 • • 0 0 0	K • 0 0 0 • 0 0 0	L 0 • 0 0 0 0 0	M • O • O
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE GAMBE FLUTE A CHEMINEE PRESTANT COR DE NUIT NASARD DOUBLETTE FLUTE CONIQUE CORNET FOURNITURE TROMPETTE	16' 8' 8' 8' 4' 4' 2'2' 2' 1V III-V 8'	A O O O O O O O O O O	B O O O O O O O O O	000 • 0 0 0 0 0 0 0	D O • • • • • • • • • • • • • • • • • •	E O • • • • O • O O •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 0 • 0 • 0 • 0 0 • 0 0		7000000000	K 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L 0 0 • • 0 0 0 0 0 0 0 0	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
RECIT MONTRE BOURDON VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE PRESTANT FLUTE A FUSEAU NASARD FLUTE TIERCE SIFFLET PLEIN JEU BASSON CROMORNE HAUTBOIS	8' 8' 8' 4' 2 ² /2' 1 ³ /5' 1' IV-VI 16' 8'	A 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B O • O O O O O O O O O O	c o • o o o o o o o o o		E	F	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H O • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	K • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L O • • • • • • • • • • • • • • • • • •	M • 0 0 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ACCOUPLEMENTS POSITIF - GRAND ORGUE RECIT - GRAND ORGUE RECIT - POSITIF POSITIF - PEDALE GRAND ORGUE - PEDALI RECIT - PEDALE TREMBLANT POSITIF TREMBLANT GRAND ORGUE TREMBLANT GRAND ORGUE MIDI POSITIF MIDI GRAND ORGUE MIDI GRAND ORGUE MIDI PEDALE	: :	A • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	B • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C • 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	D • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	E • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0000000	3000000000000000	K 0 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	M • • • • • • • • • • • • • • • • • • •



Espace pour vos propres registrations Opus 1405

PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE FLUTE FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON	16' 16' 8' 8' 4' 4' 2' III 32' 16' 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	c 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	D 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	H 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	J 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
POSITIF BOURDON SALICIONAL PRESTANT FLUTE A CHEMINEE COR DE CHAMOIS NASARD FOURNITURE CLARINETTE	8' 8' 4' 4' 2' 1'/s' IV 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0	00000000	0000000	E 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0	H 0 0 0 0 0 0 0	-00000000	00000000	K 0 0 0 0 0 0 0	L00000000	M 0 0 0 0 0 0 0
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE GAMBE FLUTE A CHEMINEE PRESTANT COR DE NUIT NASARD DOUBLETTE FLUTE CONIQUE CORNET FOURNITURE TROMPETTE	16' 8' 8' 4' 4' 2 ² /3' 2' 1V III-V 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000	000000000000	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G O O O O O O O O O O	H 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1000000000000	3000000000000	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
RECIT MONTRE BOURDON VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE PRESTANT FLUTE A FUSEAU NASARD FLUTE TIERCE SIFFLET PLEIN JEU BASSON CROMORNE HAUTBOIS	8' 8' 8' 4' 4' 2 ² / ₂ ' 2' 1 ³ / ₅ ' 1' 1V-VI 16' 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	c	D 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	H 00000000000000	-00000000000000	3000000000000000	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ACCOUPLEMENTS POSITIF - GRAND ORGUE RECIT - GRAND ORGUE RECIT - POSITIF POSITIF - PEDALE GRAND ORGUE - PEDALI RECIT - PEDALE TREMBLANT POSITIF TREMBLANT GRAND ORT TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE MIDI POSITIF MIDI GRAND ORGUE MIDI RECIT MIDI PEDALE	E	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000	D 0000000000000000	E000000000000000	F0000000000000000	G 0000000000000000	H000000000000000	1000000000000000	,0000000000000000	K 000000000000000	L000000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



		PPP	PP 	P	MF	F	FF 	T 1	SOLO			ND ORGUE U RECIT RIO I TRIO II ROMANTIQUE PLENUM				
PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE COR DE NUIT FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON POSITIF BOURDON BOURDON PRESTANT COR DE NUIT NASARD FLUTE	16' 16' 8' 8' 4' 2' III 32' 16' 8' 4' 2'/3' 2'/3'	A O • O O O O O O O O O O O O O O	BO • 00000000000 BO • 00000			E O • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	HO • O • O O O O O O O O O O O O O O O O	.0.0.00000000 .0.00000	J00000000000 J0000000	K0 • • • 000000000 K0 • 00 • • 0	L0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	M • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
TIERCE SIFFLET CYMBALE CLARINETTE GRAND ORGUE BOURDON MONTRE GAMBE FLUTE A CHEMINEE PRESTANT FLUTE OUVERTE QUINTE DOUBLETTE FLUTE CONIQUE CORNET FOURNITURE CYMBALE BOMBARDE TROMPETTE	13/5' 11-III 8' 16' 8' 8' 4' 22'/3' 2' IV V-VII III-V 16' 8'	0000 A00 • 00000000000	0000 B000 • 0000000000			0000 E0 • • • • 0 • 0000 •	0000 F • • • • • • • • • • • • • • • • •	000000000000000000000000000000000000000	0000 H0000000000000000	0000 -000 •0 •00000000	0000 -000000000000000000000000000000000	0000 K0 • 0000 • • 00000	000 L00 • 0000000000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
RECIT QUINTATON MONTRE VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE BOURDON PRESTANT FLUTE A CHEMINEE NASARD FLUTE NASARD PRESTANT SESQUIALTERA PLEIN JEU BASSON CROMORNE VOIX HUMAINE	16' 8' 8' 8' 4' 2 ² /3' 2' 1 ¹ /3' 1' III-V 16' 8'	A 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C0000 • 0 • 0000000000	000000000000000000000000000000000000000	E 0 • 0 0 • • • • 0 0 0 0 0 • 0	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H 0 0 • 0 • 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	.0000000000000000	, o • o o o o o • • • o o o o o o ·	K0 • 000000 • 000000		M 0 • 0 0 0 • 0 0 0 • 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
ACCOUPLEMENTS POSITIF - GRAND ORGUE RECIT - GRAND ORGUE RECIT - POSITIF POSITIF - PEDALE GRAND ORGUE - PEDA RECIT - PEDALE TREMBLANT POSITIF TREMBLANT GRAND OF TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE MIDI POSITIF MIDI GRAND ORGUE MIDI RECIT MIDI PEDALE	LE	A • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	B • 00 • 00 00 00 00 00	c • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		E • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_0000000•000000	00000000000000000	K000 • 0000000000000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	M • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

Espace pour vos propres registrations Opus 1410

PEDALE CONTREBASSE SOUBASSE MONTRE BOURDON CHORALBASSE FLUTEBASSE COR DE NUIT FOURNITURE BOMBARDE BOMBARDE TROMPETTE CLAIRON	16' 16' 8' 4' 2' 111 32' 16' 8' 4'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0000000000000	000000000000000	E000000000000	F000000000000	G 0000000000000	H000000000000			коооооооооо		M 000000000000
POSITIF BOURDON BOURDON OCTAAF COR DE NUIT NASARD FLUTE TIERCE SIFFLET CYMBALE CLARINETTE	16' 8' 4' 22'/3' 2' 13/5' 1' II-III 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0000000000	0000000000	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 0 0 0 0 0 0 0 0 0	н о о о о о о о о о	1000000000	9000000000	K 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
GRAND ORGUE BOURDON MONTRE GAMBE FLUTE A CHEMINEE PRESTANT FLUTE OUVERTE QUINTE DOUBLETTE FLUTE CONIQUE CORNET FOURNITURE CYMBALE BOMBARDE TROMPETTE	16' 8' 8' 8' 4' 4' 2'2' 1V V-VII III-V 16' 8'	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	c o o o o o o o o o o o	D O O O O O O O O O O O	E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G	H 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100000000000000	0000000000000000	K00000000000000	r00000000000000	M00000000000000
RECIT QUINTATON MONTRE VIOLE DE GAMBE VOIX CELESTE BOURDON PRESTANT FLUTE A CHEMINEE NASARD FLUTE NASARD PRESTANT SESQUIALTERA PLEIN JEU FAGOT CROMORNE VOIX HUMAINE	16' 8' 8' 8' 4' 4' 2'/3' 2'/3' 1' 11 11-V 16' 8'	A 00000000000000000	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	c	0 00000000000000000000000000000000000	E 000000000000000000000000000000000000	F 0000000000000000	G 0000000000000000	H 00000000000000000	1000000000000000	,00000000000000000	K 0000000000000000	10000000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ACCOUPLEMENTS POSITIF - GRAND ORGUE RECIT - GRAND ORGUE RECIT - POSITIF POSITIF - PEDALE GRAND ORGUE - PEDALI RECIT - PEDALE TREMBLANT POSITIF TREMBLANT GRAND ORG TREMBLANT RECIT CHORUS BASSE MANUELLE MIDI POSITIF MIDI GRAND ORGUE MIDI RECIT MIDI PEDALE	E	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	c 0000000000000000	D 000000000000000	E000000000000000	F000000000000000	G 0000000000000000	H000000000000000	-000000000000000	,0000000000000000	K 000000000000000	1000000000000000	M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

