

Manuel d'instructions du KIT de mise à niveau II

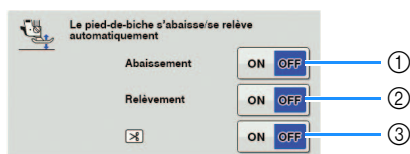
Ce manuel contient des informations sur les fonctions ajoutées ou mises à niveau. Avant d'utiliser ce manuel, mettez à niveau votre machine en suivant la procédure décrite dans le guide d'installation. Avant d'utiliser les fonctions décrites dans ce manuel, lisez attentivement le manuel d'instructions fourni avec votre machine.

Les illustrations de l'écran présentées dans ce manuel peuvent différer de celles qui apparaissent réellement sur la machine.

Nouvelles fonctionnalités du KIT de mise à niveau II

Fonctions « Le pied-de-biche s'abaisse/se relève automatiquement »

« Le pied-de-biche s'abaisse/se relève automatiquement » a été ajouté à la page 3 de l'écran des réglages. Si vous réglez le pied-de-biche sur un fonctionnement automatique, les opérations de couture seront plus faciles.



① Abaissement

Lorsque cette option est réglée sur « ON », appuyez sur la touche « Marche/Arrêt » (ou appuyez sur la pédale) pour que le pied-de-biche s'abaisse automatiquement s'il est relevé, ce qui vous permet de commencer la couture.

② Relèvement

Lorsque cette option est réglée sur « ON », appuyez sur la touche « Marche/Arrêt » (ou relâchez la pédale) pour interrompre la couture et pour que le pied-de-biche soit automatiquement relevé. Le pied-de-biche est relevé à la hauteur spécifiée pour « Hauteur du pied-de-biche » à la page 1 de l'écran des réglages.

* Selon les motifs sélectionnés, le pied-de-biche ne se lève pas automatiquement.

Lorsque le réglage de pivotement (📏) est sélectionné, le pied-de-biche est relevé à la hauteur spécifiée pour « Hauteur de pivotement » à la page 3 de l'écran des réglages.

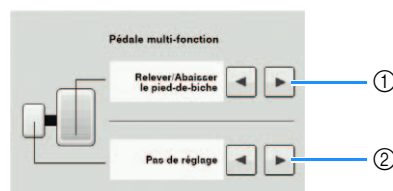
③ Appuyer sur la touche pour couper

Lorsque cette option est réglée sur « ON », appuyez sur la touche « Coupe-fil » (✂️) pour abaisser automatiquement le pied-de-biche s'il est relevé afin de couper le fil.

Une fois que le fil est coupé, le pied-de-biche est de nouveau relevé.

Autres paramètres pour la pédale multifonction

« Relever/Abaisser le pied-de-biche » et « Pas de réglage » ont été ajoutés en tant que fonctions pouvant être définies pour la pédale multifonction.



① Relever/Abaisser le pied-de-biche

Lorsqu'elle est sélectionnée, la pédale multifonction peut être utilisée pour relever et abaisser le pied-de-biche.

② Pas de réglage

Lorsqu'elle est sélectionnée, aucune opération n'est effectuée. Cela évite de réaliser une opération inappropriée si vous appuyez accidentellement sur la pédale multifonction.

Réglage de pivotement

Si vous sélectionnez le réglage de pivotement (📏), il restera sélectionné même lorsque la machine est mise hors tension.

Autres réglages

« Hauteur du pied-de-biche » à la page 1 de l'écran des réglages peut être défini entre 2,0 mm et 10,0 mm.

« Hauteur de pivotement » à la page 3 de l'écran des réglages peut être défini entre 2,0 mm et 7,5 mm.

Points décoratifs supplémentaires



6-195	6-196	6-197	6-198	6-199	22 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-200	6-201	6-202	6-203	6-204	<input type="button" value="▼"/>

6-205	6-206	6-207	6-208	6-209	23 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-210	6-211	6-212	6-213	6-214	<input type="button" value="▼"/>

6-215	6-216	6-217	6-218	6-219	24 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-220	6-221	6-222	6-223	6-224	<input type="button" value="▼"/>

6-225	6-226	6-227	6-228	6-229	25 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-230	6-231	6-232	6-233	6-234	<input type="button" value="▼"/>

6-235	6-236	6-237	6-238	6-239	26 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-240	6-241	6-242	6-243	6-244	<input type="button" value="▼"/>

6-245	6-246	6-247	6-248	6-249	27 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-250	6-251	6-252	6-253	6-254	<input type="button" value="▼"/>

6-255	6-256	6-257	6-258	6-259	28 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-260	6-261	6-262	6-263	6-264	<input type="button" value="▼"/>

6-265	6-266	6-267	6-268	6-269	29 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-270	6-271	6-272	6-273	6-274	<input type="button" value="▼"/>

6-275	6-276	6-277	6-278	6-279	30 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-280	6-281	6-282	6-283	6-284	<input type="button" value="▼"/>

6-285	6-286	6-287	6-288	6-289	31 / 33
					<input type="button" value="▲"/>
6-290	6-291	6-292	6-293	6-294	<input type="button" value="▼"/>

6-295	6-296	32 / 33
		<input type="button" value="▲"/>
		<input type="button" value="▼"/>

6-297	6-298	6-299	33 / 33
			<input type="button" value="▲"/>
			<input type="button" value="▼"/>

