



eXuberance

COMPARAISON DES CARACTÉRISTIQUES		eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0	
<b>Créer un objet</b>					
<b>Importer une image</b>	Ouvrir en tant que modèle	●	●	●	
	Vectorisation automatique - tracer les contours	●	●	●	
	Ouvrir en tant que Point de croix	●	●	-	
	Ouvrir en tant que Broderie photo	●	●	-	
	Ouvrir en tant que Broderie peinture	●	●	-	
	Ouvrir en tant qu'Esquisse	-	●	-	
<b>Numériser</b>	Dessiner les contours	●	●	-	
	Formes à main levée	●	●	-	
	Baguette magique	●	●	-	
<b>Formes</b>	Ellipse - Cercle	●	●	-	
	Diagramme circulaire	●	●	-	
	Rectangle	●	●	-	
	Trapèze - Parallélogramme	●	●	-	
	Polygones	●	●	-	
	Étoiles	●	●	-	
<b>Motifs intégrés</b>	Motifs Logiciel	Environ 400 /	Environ 400 /	Environ 400 /	
	Support d'installation	Plus de 3000 (dans l'USB)	Plus de 3000 (dans l'USB)	Plus de 3000 (dans l'USB)	
	Clip Art	974	974	-	
	Points	633	643	-	
	Motifs	195	195	195	
<b>Lettrage</b>					
<b>Texte</b>	Police	263	264	22	
	Enveloppe	12	12	12	
	Placement	Horizontal	●	●	●
		Vertical	-	●	●
		Sur une ligne	●	●	●
		Sur un arc	●	●	●
		Sur un chemin personnalisé	●	●	-
	Gras	●	●	●	
	Italique (True Type)	●	●	●	
	Espacement	-	●	●	
	Création et modification des abréviations	●	●	●	
	Placement de texte	-	●	●	
Insérer un symbole	●	●	●		
Nom en série	●	●	-		
<b>Monogramme</b>	Modèle	25	25	25	
	Cadre	179	179	179	

		eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0	
<b>Propriétés</b>					
<b>Détourer</b>	Illustration	●	●	●	
	Piqûre	633	643	1	
	Bourdon série	195	195	1	
	Cutwork	●	●	●	
	Répétitions	●	●	-	
	Boutonnieres	●	●	-	
	Vecteur	●	●	-	
<b>Remplissage</b>	Illustration	●	●	●	
	Bourdon	Points	633	643	-
		Motifs	195	195	195
	Remplissage	Points	633	643	-
		Motifs	195	195	195
	Colonne	●	●	-	
	Appliqué	Décalage	●	●	-
		Découpe du tissu	5	5	-
		Fixation zigzag	●	●	-
		Fixation Point E	●	●	-
		Fixation satin	●	●	-
		Répétition (Mosaïque)	●	●	-
	Remplissage de la forme	Rectangle	●	●	-
		Circulaire	●	●	-
		Contour	●	●	-
		Ligne simple	●	●	-
		Forme ajustée	●	●	-
		Ligne ajustée	●	●	-
		Treille florale	●	●	-
		Remplissage d'espace	-	●	-
		Remplissage floral	-	●	-
	Point de croix	●	●	-	
	Résille	●	●	-	
Labyrinthe	●	●	●		
<b>Maintien</b>	Points satin	16	16	16	
	Remplissage	6	6	6	
<b>Ajustements</b>	Remplissage en dégradé	●	●	-	
	Largeur	●	●	●	
	Densité	●	●	●	
	Longueur	●	●	●	
	Compensation	●	●	●	
	Ajout court / long	●	●	-	
	Aléatoire	-	●	-	
	Points en miroir (Points de piqûre)	●	●	-	
Passages (Points de piqûre)	●	●	-		

			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Ajustements de l'objet de type de remplissage Bitmap</b>	Croix	Palette	●	●	-
		Nombre de couleurs	●	●	-
		Répétition	●	●	-
		Taille de la cellule	●	●	-
		Mélange	●	●	-
	Broderie photo	Monochrome	●	●	-
		CMYK	●	●	-
		Négative	●	●	-
		Largeur	●	●	-
		Densité de départ	●	●	-
		Correction Gamma	●	●	-
	Broderie peinture	Palette	●	●	-
		Nombre de couleurs	●	●	-
		Densité	●	●	-
		Longueur	●	●	-
		Lissage	●	●	-
		Mélange	●	●	-
		Luminosité	●	●	-
		Contraste	●	●	-
	Esquisse	Palette	-	●	-
		Nombre de couleurs	-	●	-
Longueur		-	●	-	
Lissage		-	●	-	
Mélange		-	●	-	
Luminosité		-	●	-	
Contraste		-	●	-	
	Pinceau à esquisse	-	●	-	

\* Un objet de type de remplissage Bitmap fait référence à un objet de broderie ouvert comme un point de croix/une broderie photo/une broderie peinture/une esquisse, basé sur des données d'image.

<b>Vectorisation automatique / Tracer les contours</b>	Options	Redimensionner l'image	●	●	●	
		Précision	●	●	●	
		Limite de couleurs	●	●	●	
		Arrière-plan	●	●	●	
	Tracer comme illustration	●	●	●		
		Gère les fichiers PNG avec transparence	-	●	●	
<b>Contraintes</b>		Supprimer les chevauchements	●	●	●	
		Séquence	●	●	●	
<b>Convertir</b>		Convertir en courbes	●	●	-	
		Convertir en points	-	●	●	
			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0	
<b>Convertir</b>	Autobordure	Vers l'intérieur	●	●	-	
		Vers l'extérieur	●	●	-	
		Distance	●	●	-	
		Répétition	●	●	-	
		Bourdon série	●	●	-	
		Points de trait	●	●	-	
	Encadrement matelassé / Quilting	Écho	●	●	-	
		Dérouler	●	●	-	
		Labyrinthe	●	●	●	
			Convertir en Redwork	●	●	-
	Créer une treille florale	Fleurs	60	60	-	
		Feuilles	33	33	-	
			Convertir le contour en objet	●	●	-
			Convertir le remplissage en ligne centrale	●	●	-
		Séparer en objets	●	●	-	
		Utiliser la forme comme zone de travail	●	●	-	
<b>Éditer</b>						
<b>Basique</b>		Redimensionner	●	●	●	
		Pivoter	●	●	●	
		Incliner - Pencher les objets	●	●	●	
		Copier	●	●	●	
		Coller	●	●	●	
		Défaire / refaire	●	●	●	
	Sélection	Sélection rectangulaire	●	●	●	
		Sélection au lasso	●	●	●	
		Dupliquer	●	●	●	
		Miroir X	●	●	●	
		Miroir Y	●	●	●	
		Combiner	●	●	●	
		Séparer	●	●	●	
		Découper	●	●	-	
		Grouper/Dégrouper	●	●	●	
	Centrer sur le cerceau	●	●	●		
	Adapter au cerceau	-	●	●		
<b>Éditer les points nodaux</b>		Ajouter un nœud	●	●	-	
		Supprimer un nœud	●	●	-	
		En ligne	●	●	-	
		Point nodal angulaire	●	●	-	
		Point nodal lisse	●	●	-	
		Point nodal symétrique	●	●	-	
		Fractionner le contour	●	●	-	
		Joindre les nœuds	●	●	-	
	Lissage des points nodaux	-	●	-		

		eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Éditer les points</b>	Déplacer	●	●	●
	Insérer	●	●	●
	Insérer à la fin	●	●	●
	Effacer	●	●	●
	Effacer l'édition des points	●	●	●
<b>Flux de points</b>	Remplissage	Directions	●	●
		Courbure des directions	●	●
	Bourdon	Directions	●	●
		Diviser	●	●
		Point Directions	●	●
	Colonne	Directions	●	●
		Diviser	●	●
		Point Directions	●	●
	Floral	Point de départ	●	●
	Point de croix	Sujet	●	●
Broderie peinture	Sujet	●	●	
Esquisse	Sujet	-	●	
<b>Aligner</b>	Aligner à gauche	●	●	
	Aligner les centres horizontalement	●	●	
	Aligner à droite	o	●	
	Aligner en haut	●	●	
	Aligner les centres verticalement	●	●	
	Aligner en bas	●	●	
	Espacement horizontal	●	●	
	Espacement vertical	●	●	
<b>Redimensionner</b>	Même largeur	●	●	
	Même hauteur	●	●	
	Même taille	●	●	
<b>Répétitions</b>	Répétitions circulaires	Cercle plein	●	●
	Répétitions rectangulaires	Miroir horizontal	●	●
		Miroir vertical	●	●
		Miroir 4 coins	●	●
<b>Façonner</b>	Souder	●	●	
	Rogner	●	●	
	Intersecter	●	●	
<b>Séquence</b>	Auto	●	●	
	Manuel	●	●	
	Exécuter l'optimiseur une fois	Manuel	Auto	Auto

			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Mode manuel</b>	Réorganiser	Points de départ	-	●	-
		Points de sortie	-	●	-
		Fonction de rognage	-	●	●
		Fonction d'arrêt	-	●	●
		Créer un nouvel objet après l'objet sélectionné	-	●	-
<b>Modifier l'objet de type de remplissage Bitmap</b>	Redimensionner	●	●	-	
	Rotation	-	●	-	
	Incliner - Pencher	-	●	-	
	Modifier les nœuds	-	●	-	
	Rogner	-	●	-	
	Intersection	-	●	-	
	Ajouter une zone de découpe	-	●	-	
	Couteau	-	●	-	
	Répétitions	-	●	-	
	Supprimer les chevauchements	-	●	-	
Transparence de la zone de découpe	-	●	-		
<b>Visualiser/ Outils pour Visualiser</b>					
<b>Visualiser</b>	Points	●	●	●	
	Points piqués	●	●	-	
	Croix	-	●	●	
	Aperçu 3D	●	●	●	
	Visualisation d'épaisseur	●	●	-	
	Définir la source de lumière	●	●	●	
	Personnaliser les couleurs de l'interface utilisateur	●	●	●	
	Grille	●	●	●	
	Repères	●	●	●	
	Cerceaux	●	●	●	
	Zoom	●	●	●	
	Déplacement	●	●	●	
	Enregistrer l'espace de travail par défaut	●	●	●	
	Réinitialiser les paramètres par défaut de l'espace de travail	●	●	●	
<b>Outils pour Visualiser</b>	Masquer la sélection	-	●	●	
	Mesure(mm/cm/inch)	●	●	●	
	Dessin lent	●	●	●	
	Ouvrir en tant que modèle	●	●	●	
<b>Réglage</b>					
<b>Tissu</b>	Lisse	41	40	41	
	Ultra léger	5	5	5	
	Léger	7	7	7	
	Normal léger	13	13	13	
	Normal	21	20	20	
	Lourd	10	10	10	

		eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0	
<b>Options d'optimisation</b>	Longueur du point de pose de l'appliqué	●	●	●	
	Distance du coupe-fil entre les objets	●	●	●	
	Distance du coupe-fil pour le point de croix	●	●	●	
	Décalage de coupe des cristaux	●	●	-	
	Espacement minimal des trous pour les cristaux	●	●	-	
	Points de sortie à la connexion la plus proche	●	●	●	
	Démarrer / Retourner au centre du cerceau	●	●	●	
	Stratégie d'optimisation	●	●	●	
<b>Général</b>	Langue	Anglais	●	●	
		Tchèque	●	●	
		Allemand	●	●	
		Grec	●	●	
		Latin-Espagnol	●	●	
		Espagnol	●	●	
		Français	●	●	
		Italien	●	●	
		Japonais	●	●	
		Coréen	●	●	
		Norvégien (Aperçu)	●	●	
		Polonais	●	●	
		Suédois (Aperçu)	●	●	
		Turque	●	●	
	Chinois	●	●		
	Niveaux d'annulation	●	●	●	
	Sauvegarde auto	●	●	●	
	Taille de l'arrière plan	●	●	●	
	Système de mesure	Métrique	●	●	●
		Impérial	●	●	●
Remplacer la sélection par default de la machine à partir des données du fichier de points	-	●	●		
<b>Outils</b>	Changer la méthode de sélection	●	●	●	
	Outil de numérisation	Menu contextuel	●	●	●
		DRAWings	●	●	●
		Janome Digitizer	●	●	●
		eIna Digitizer	●	●	●
		Outil Bézier	●	●	●
Changer la méthode de zoom avant/arrière	●	●	●		
<b>Moniteur</b>	Zone visible	●	●	●	
	Détection automatique	●	●	●	

			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Ba</b>	Type de point	Taille de l'icône	●	-	-
	Propriétés	Taille de l'icône	●	●	●
		Largeur des valeurs	-	●	●
	Barre d'outils	Taille de l'icône	●	●	●
	Échelle de l'interface utilisateur	Échelle de la police	●	●	●
		Échelle des contrôles	●	●	●
	3D	Accurate rendering	●	●	●
Qualité du Gestionnaire de séquence		●	●	●	
<b>Impression</b>	Police d'impression		●	●	●
	Code-barres		-	●	●
	Paramètres d'impression		●	●	●
<b>Organiser les palettes</b>	Palette		Plus de 100	Plus de 100	Plus de 100
	RVB par défaut		●	●	●
<b>Cerceau personnalisé</b>	Créer un cerceau personnalisé		●	●	●
<b>Couleur</b>					
<b>Gestion des couleurs</b>	Setting of thread palette		●	●	●
	Réduction des couleurs		●	●	●
	Harmonies	Monochrome	●	●	●
		Complémentaire	●	●	●
		Diadique	●	●	●
		Analogue	●	●	●
		Triadique	●	●	●
		Carré	●	●	●
		Bi-complémentaire	●	●	●
Tétradique	●	●	●		
<b>Palettes</b>	Roue chromatique		●	●	●
	Sélection des couleurs	Palette	Barre d'outils	Nuanciers	Nuanciers
		Fonction de recherche par nom	●	●	●
		Fonction de recherche par code	●	●	●
<b>Définir la couleur par défaut</b>	Modifier la couleur		●	●	●
	Sélectionner par couleur de contour		●	●	●
	Sélectionner par couleur de remplissage		●	●	●
	Sélectionner par couleur		●	●	●
	Définir cette couleur par défaut pour le nouvel:	Objet graphique	●	●	●
		Objet texte	●	●	●
		Ce motif uniquement	●	●	●
Chaque nouveau motif		●	●	●	

			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Ouvrir Sauvegarder</b>					
<b>Ouvrir</b>	Design	DRAW Design file (*.draw)	●	●	●
	Broderie	Janome/elna (*.jpx)	●	●	●
		Janome/elna (*.jef)	●	●	●
		Janome/elna (*.jef+)	●	●	●
		Janome/elna (*.sew)	●	●	●
		eXPerience (*.ngs)	●	●	●
		SEF xp (*.sef)	●	●	●
		Tajima (*.dst, *.dsz, *.dsb)	●	●	●
		SWF (*.sst)	●	●	●
		Pfaff (*.ksm, *.pcs, *.pcm)	●	●	●
		Singer (*.xxx)	●	●	●
		Happy (*.tap)	●	●	●
		Bernina/Melco expanded	●	●	●
		Brother/Baby Lock/Bernina	●	●	●
		Brother ScanNCut Files (*.FCM)	●	●	●
		Husqvarna (*.hus)	●	●	●
		Husqvarna Viking (*.vip)	●	●	●
		Husqvarna Viking/Pfaff (*.vp3)	●	●	●
		Viking Designer 1 (.shv)	●	●	●
		Juki (*.M3)	●	●	●
		Toyota (*.100)	●	●	●
		Laesser (*.mst)	●	●	●
		Mitsubishi HD (*.1??)	●	●	●
		Barudan FDR (*.U??)	●	●	●
		ZSK TC (*.Z0?)	●	●	●
		Saurer (*.SAS)	●	●	●
		Sunstar (*.ebd)	●	●	●
		ZH Embroidery (*.zhs)	●	●	●
		QuiltCAD (*.hqf)	●	●	●
		PC Quilter (*.txt)	●	●	●
		Statler Stitcher (*.qli)	●	●	●
		CompuQuilter (*.cqp, *.cmd)	●	●	●
		Fichiers vecteur	Adobe Illustrator (*.AI)	●	●
	Adobe PDF (*.PDF)		●	●	●
	Corel graphics (*.CMX)		●	●	●
	Encapsulated Postscript (*.EPS)		●	●	●
	Enhanced windows metafile		●	●	●
	Scalable vector graphics		●	●	●
	Compressed SVG image (*.svgz)		●	●	●
	Windows metafile (*.WMF)	●	●	●	

			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Ouvrir</b>	Fichiers Bitmap	Bitmap files (*.BMP; *.DIB)	●	●	●
		Jpeg file (*.JPG; *.JPEG; *.JPE; *)	●	●	●
		PNG (*.png)	●	●	●
		GIF (*.gif)	●	●	●
		MacOS X icon (*.icns)	●	●	●
		Windows icon (*.ico)	●	●	●
		PBM (*.pbm)	●	●	●
		PGM (*.pgm)	●	●	●
		WBMP (*.wbmp)	●	●	●
		WebP image (*.webp)	●	●	●
		WBMP (*.wbmp)	●	●	●
		TIFF (*.tif; *.tiff)	●	●	●
		XBM (*.xbm)	●	●	●
		XPM (*.xpm)	●	●	●
		PPM (*.ppm)	●	●	●
	TGA (*.tga; *.icb; *.tpe; *.tpic; *.vda; *)	●	●	●	
	CAD	AutoCAD (*.DXF)	●	●	●
	HP GL file (*.PLT)	●	●	●	
<b>Sauvegarder</b>	Design	DRAW Design file (*.draw)	●	●	●
	Broderie	Janome/elna (*.jpx)	●	●	●
		Janome/elna (*.jef)	●	●	●
		Janome/elna (*.jef+)	●	●	●
		Janome/elna (*.sew)	●	●	●
		eXPerience (*.ngs)	●	●	●
		SEF xp (*.sef)	●	●	●
		Tajima (*.dst; *.dsz; *.dsb; *)	●	●	●
		SEF xp (*.sef)	●	●	●
		SWF (*.sst)	●	●	●
		Pfaff (*.ksm; *.pcs; *.pcm)	●	●	●
		Singer (*.xxx)	●	●	●
		Happy (*.tap)	●	●	●
		Melco expanded (*.exp)	●	●	●
		Brother/Baby Lock/Bernina	●	●	●
		Husqvarna (*.hus)	●	●	●
		Husqvarna Viking (*.vip)	●	●	●
		Husqvarna Viking/Pfaff (*.vp3)	●	●	●
		Viking Designer 1 (*.shv)	●	●	●
		Juki (*.M3)	●	●	●
		Toyota (*.100)	●	●	●
		Laesser (*.mst)	●	●	●
		Mitsubishi HD (*.1??)	●	●	●
		Barudan FDR (*.U??)	●	●	●
		ZSK TC (*.Z0?)	●	●	●

			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Exporter</b>	pour Quilter	Quilt data (".qdata")	●	●	●
		DXF file (".dxf")	●	●	●
		EMF file (".emf")	●	●	●
		WMF file (".wmf")	●	●	●
		HP GL file (".plt")	●	●	●
		QuiltCAD (".hqf")	●	●	●
		PC Quilter (".txt")	●	●	●
		Statler Stitcher (".qli")	●	●	●
		CompuQuilter (".cqp", ".cmd")	●	●	●
	vers le format SVG	SVG (".svg")	●	●	●
	Vers Image	PNG (".png")	●	●	●
JPEG (".JPG", "JPEG")		●	●	●	
Bitmap (".bmp")		●	●	●	
	TIFF (".tif", ".tiff")	●	●	●	
<b>Machines</b>					
<b>Elna</b>	Elna 8100	●	●	●	
	Elna 8200	●	●	●	
	Elna 8600	●	●	●	
	Elna 9600 "HauteCouture"	●	●	●	
	eXpressive 820/ Elna 8300	●	●	●	
	eXpressive 830	●	●	●	
	eXpressive 830L	●	●	●	
	eXpressive 850	●	●	●	
	eXpressive 860	●	●	●	
	eXpressive 900	●	●	●	
	eXpressive 920	●	●	●	
	eXpressive 940/ Elna 9900	●	●	●	
	eXpressive 970	●	●	●	
			eXuberance Version 1.7	eXuberance Version 2.0	eXuberance Jr V2.0
<b>Compatibilités Windows / OS</b>					
<b>Windows</b>	8.1	●	-	-	
	10	●	●	●	
	11	●	●	●	
<b>Mac</b>	10.13 High Sierra	●	-	-	
	10.14 Mojave	●	●	●	
	10.15 Catalina	●	●	●	
	11 Big Sur	●	●	●	
	12 Monterey	●	●	●	
	13.4.1 Ventura	●	●	●	
	14.0 Sonoma	●	●	●	
15.4 Sequoia	●	●	●		

\*Prend en charge officiellement la dernière version de macOS et la version précédente, et aucune vérification n'a été effectuée sur les systèmes d'exploitation antérieurs à la version 10.15 Catalina.