

# फोटो स्टीच

तुमच्या एखादे चिन्ह कपड्यावर उत्तरवायाचे असेल तर हे ट्रायटोरियल तुमच्यासाठी नक्कीच उपयोगी ठरेल

## लागणारे साहित्य

लॅपटॉप किंवा कम्प्युटर  
आर्टिस्टिक डिजिटायझर सॉफ्टवेअर फुल व्हर्जन  
हूप पेक्षा दोन इंच मोठे प्लेन कापड  
पैपर फुसिंग  
तुम्ही निवडलेली इमेज  
Re20a हूप  
आणि रेशमी दोरे

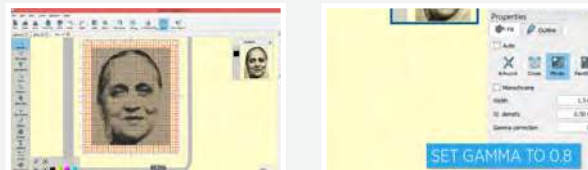
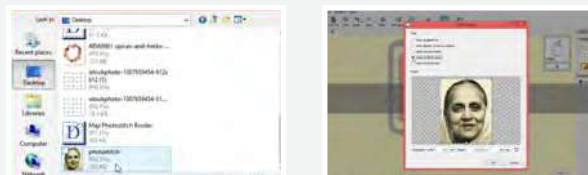
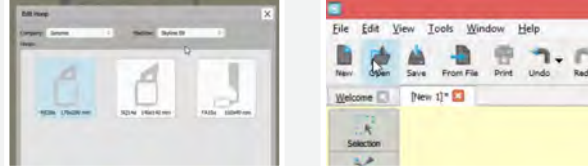
चला तर मग सुरुवात करू.

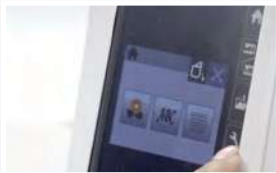
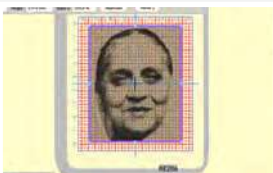
उषा जेनोम मेमरी क्राफ्ट स्कायलाइन S9 मशीनचा योग्य वापर करण्यासाठी आर्टिस्टिक डिजिटायझर सॉफ्टवेअरचे फुल व्हर्जन इंस्टॉल केलेला लॅपटॉप किंवा कम्प्युटर तुमच्या जवळ असणे आवश्यक आहे. हे सॉफ्टवेअर कसे विकत घ्यायचे आणि इंस्टॉल करायचे याबद्दलच्या माहितीसाठी आमच्या [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) या वेबसाईटवर लॉग इन करा.

आर्टिस्टिक डीजीटायझर सॉफ्टवेअर तुमच्या लॅपटॉपवर चालू करा. क्रिएट न्यू या आयकोनवर क्लिक करा. संपूर्ण हूप पाहण्यासाठी झाल आठट करा. टूलबार वर असलेल्या मशीन नेम या ऑप्शनवर क्लिक करा. तुमच्या समोर सगळ्या मशीनची नावे आणि त्यांच्यासाठी कॉम्पीटीबल असलेल्या अनेक हूप साइज पॉप अप होतील. या प्रोजेक्टमध्ये आपण उषा जेनोम मेमरी क्राफ्ट स्कायलाइन S9 मशीन वापरणार आहोत. त्यामुळे ड्रॉप डाऊन मेनू मधून हेच मशीन सिलेक्ट करा. आपण इथे Re20a 170 mm × 200mm हे हूप वापरणार आहोत म्हणून तेही सिलेक्ट करा.

आता ओपन या ऑप्शनवर क्लिक करून तुम्हाला कपड्यावर उत्तरवायाची असलेली तुमची आवडती पोट्रेट इमेज सिलेक्ट करा. ती इमेज हाय रिझोल्युशनची aahe याची खात्री करून घ्या. ओपन ऑप्शनवर क्लिक करा. तुम्ही लोड केलेली इमेज पॉप अप होऊन वेगवेगळ्या पर्यायांसह ओपन होईल. इथे दाखवल्याप्रमाणे, hi इमेज क्रॉप करून एंडजेस्ट करू शकता. तुम्ही निवडलेली इमेज बॅक ड्रॉप, क्रॉस स्टीच, फोटो स्टीच किंवा पेन्ट स्टीच या प्रकारात ओपन होईल. आपल्या प्रोजेक्टसाठी आपण फोटो स्टीच पर्याय सिलेक्ट करणार आहोत. पुढे जाण्यासाठी ओके प्रेस करा.

सर्वप्रथम आपण 1 पासून 0.8 पर्यंत गॅमा करेक्शन एंडजेस्ट करणार आहोत. यामुळे स्टीचेसना डेप्थ मिळेल. तुम्ही तुमच्या आवडीनुसार स्टीच वीड्थ आणि स्टीच डेनसिटी देखील एंडजेस्ट करू शकता.





आपण या इमेजची बॉर्डर देखील तयार करणार आहोत. त्यासाठी इमेजच्या काठावर क्लिक करा आणि उजव्या बाजूला असलेल्या प्रॉपर्टीज मधून आऊटलाइन टॅब सिलेक्ट करा. त्यानंतर सेंटीन सिरीयल सिलेक्ट करून आऊटलाइन वीड्यु 1 मिलिमीटर ऐंडजेस्ट करा. आता इमेजला एक मिलिमीटरची बॉर्डर असल्याचे तुम्हाला इथे दिसू शकते. आता बॉर्डर आऊटलाईनकडे वळू. बॉर्डरवर क्लिक करा आणि आऊटलाईन वीड्यु 3 मिलिमीटर ऐंडजेस्ट करा. ग्रेट! आता आपल्याला हे क्रिएशन उषा जेनोम मेमरी क्राफ्ट स्कायलाइन S9 मशीनला सेंड करायचे आहे. ही मशीन वायफाय सर्टिफाइड आहे.

मशीन एम्ब्रोईडरी मोडवर असल्याची खात्री करून घ्या. मशीनच्या सेटिंग आयकॉनवर क्लिक करा आणि वायफाय टॅब सिलेक्ट करा. वाय-फाय ऑन असल्याची खात्री करून घ्या. स्क्रीनच्या तळाशी असलेल्या सेटिंगवर क्लिक करा. उपलब्ध असलेले सगळे वायफाय कनेक्शन तुम्हाला दिसू लागतील. त्यामधून तुमचे वायफाय कनेक्शन निवडा आणि पासवर्ड एंटर करा. त्यानंतर ओके ऑप्शन सिलेक्ट करताच तुमचे मशीन वायफाय कनेक्ट होईल.

परत एकदा कंप्यूटरकडे वळूया.

ड्रॉप-डाऊन मेन्यू मधल्या स्कायलाइन S9 या ऑप्शनवर क्लिक करा. 'By वाय-फाय' हे ऑप्शन सिलेक्ट करा. पुढच्या टप्प्यात सर्व प्रथम बिल्ड इन फोल्डर नंतर Embf फोल्डर सिलेक्ट करून सेंड या ऑप्शनवर क्लिक करा. आपली इमेज मशीनला सेंड झालेली असेल. आता लॅपटॉप बाजूला ठेवा आणि हूपचा वापर करून कामाला सुरुवात करा.

Re20a एम्ब्रोईडरी हूप घेऊन ते अनलॉक करा आणि इनर हूप बाजूला करा. वेळ वाचवण्याकरिता एम्ब्रोईडरीसाठी निवडलेल्या कपड्याला आम्ही यापूर्वीच फ्युजिंग करून घेतले आहे. आता हे कापड आऊटर हूपवर पसरवून घ्या. त्यानंतर इनर हूप लावून घ्या. कपड्याला ताठपणा येण्यासाठी तसेच अचूक इमेज तयार होण्यासाठी कपडा खेचून घ्या. हूप लॉक करा आणि डिझिओमध्ये दाखवल्याप्रमाणे मॅग्नेटिक क्लॅम्पच्या मदतीने ते योग्य जागी फिक्स करा.

हूप मशीनवर ठेवा आणि ते योग्य जागी लॉक करा. डिस्प्लेवर असलेले फोल्डर आयकॉन सिलेक्ट करा. तुम्ही इनबिल्ट डिझाईन टॅबमध्ये आहात याची खात्री करून घ्या. तिथे असलेल्या रोवर क्लिक करा. त्यानंतर तुम्हाला तुम्ही सेव्ह केलेले डिझाईन दिसू लागेल, ते सिलेक्ट करा. हूप साइज कन्फर्म करणारे एक पॉप अप तुम्हाला दिसू लागेल. ओके ऑप्शनवर क्लिक करून ते कन्फर्म करा.



आता जरा डिस्प्ले समजून घेऊया. ही हृप साईझ आहे. ही एम्ब्रोईडरी साईझ आहे, ही मशीनची स्पौड आहे. आपल्या डिझाइनसाठी मशीनने सुचवलेले कलर्स आपल्याला इथे दिसत आहेत. त्यानुसार आपण आपल्या डिझाइनमध्ये पाच रंगाचे दोरे वापरणार आहोत. संपूर्ण डिझाईन तयार व्हायला ६६ मिनिटे लागतील असे इथे दर्शवले आहे.

आपल्याला फोटो स्टीच करण्यासाठी लागणारे दोरे इथे आहेत. सर्वप्रथम आपण गुलाबी रंगाचा दोरा वापरून काम सुरु करू. त्यासाठी मशीन लोक करा. इथे दाखवल्याप्रमाणे दोरा मशीनला जोडून घ्या. त्यानंतर मशीन अनलोक करा.

स्टार्ट बटन प्रेस करा आणि मशीनला आपली जादू दाखवण्याची संधी या. उषा जेनोम मेमरी क्राफ्ट मशीन अनेक सुंदर डिझाईन अगदी सहजतेने कपड्यावर उत्तरवायला मदत करते. डिझाईनचे भरतकाम कुठवर पोचले आहे हे तुम्हाला मशीनच्या डिस्प्लेवर पाहता येते. एका रंगाचे भरतकाम पूर्ण झाले की मशीन आपोआप थांबते आणि पुढचा रंग तुम्हाला स्क्रीनवर दिसू लागतो. आपण यापुढे निळा रंग वापरणार आहोत म्हणून निळा दोरा मशीनला जोडून घ्या आणि प्रेस बटन दाबून पुढचे काम सुरु करा. डिस्प्ले तुम्हाला ज्या प्रमाणे रंग दाखवत जाईल त्यानुसार दोरे बदलत राहा आणि भरतकाम पुढे सुरु ठेवा.

आपल्या इमेज मध्यला शेवटचा रंग काळा आहे. काळ्या रंगाचा दोरा मशीनला जोडून घ्या. आपण सॉफ्टवेअर वरून सिलेक्ट केलेली आऊटलाईन बॉर्डर देखील काळ्या रंगाने तयार करणार आहोत. तेव्हा स्टार्ट बटन प्रेस करा आणि मशीनला बॉर्डर पूर्ण करण्याची संधी या.

आता आपले काम पूर्ण झाले. दिसतय ना हे डिझाईन खूपच सुंदर ? यामुळे तुमचे गिफ्ट इतर गिफ्टच्या गर्दीत देखील इतरांच्या नजरेत भरेल. आर्टिस्टिक डीजीटायझर सॉफ्टवेअरच्या फुल वर्जनने युक्त उषा स्कायलाईन १९ मशीन वापरून तुम्ही अगणित डिझाईन्स तयार करू शकता. प्रोफेशनल स्टाईलची एम्ब्रोईडरी इतकी सोपी कधीच नव्हती