

Istruzioni di sicurezza e installazione

Grazie per acquistato l'innovativa Frama Matrix F32 / F42 / F62 / F82.

Le informazioni disponibili qui di seguito nelle istruzioni per l'uso hanno lo scopo di aiutarvi nell'uso e nell'installazione della vostra Frama Matrix F32 / F42 / F62 / F82 e di mostrarvi in che modo sia possibile eseguire con grande facilità le regolazioni necessarie.

Collegandovi al link qui sotto troverete il video di supporto ed altre istruzioni:

www.frama.com/en/support

1. Indicazioni di sicurezza e avvertenze

Questo sistema di affrancatura rispetta le disposizioni di sicurezza in vigore. Un uso scorretto può tuttavia causare danni a persone o cose. Leggete perciò subito le presenti istruzioni, prima di mettere in funzione la vostra Frama Matrix F32 / F42 / F62 / F82. In tal modo proteggete voi stessi ed evitate danni al vostro sistema di affrancatura. Custodite scrupolosamente le istruzioni e consegnatele ad un eventuale nuovo proprietario.

1.1 Simboli usati

Le presenti istruzioni per l'uso impiegano i simboli seguenti:



Pericolo!

Questo simbolo mette in guardia da pericoli e rischi per la sicurezza durante l'uso e la manutenzione del sistema di affrancatura ogni volta che si possa verificare un danno alle persone.



Indicazione!

Questo simbolo rimanda a direttive e disposizioni da osservare nell'uso del sistema di affrancatura, in modo da ridurre il rischio di danni al sistema di affrancatura, alle spedizioni ed all'ambiente circostante.

2 Presentazione del sistema

2.1 Indicazioni di sicurezza / Note per l'utilizzo



Pericolo!

1. Usate il presente sistema di affrancatura esclusivamente all'interno di locali e solo per affrancare spedizioni ed etichette di affrancatura. Qualsiasi altro impiego, conversione o modifica del sistema di affrancatura non è ammesso e può essere pericoloso. Il fornitore non è responsabile per danni causati da un uso improprio o da una manovra errata.
2. Prima di installarlo, controllate che il sistema di affrancatura non presenti danni esterni. La messa in servizio di un apparecchio danneggiato può essere pericolosa per la vita.
3. Un cavo di collegamento danneggiato può essere sostituito solo con un altro dello stesso tipo.
4. In generale, negli edifici in cui il sistema di affrancatura è collegato alla rete elettrica occorre montare una protezione contro le sovracorrenti.
5. Prima di ogni installazione occorre controllare cavo e spina. Fate riparare i danni solo da uno specialista.
6. Non inserire la spina nella presa di corrente quando il sistema di affrancatura è privo del suo involucro protettivo.
7. il cavo di alimentazione dal retro del sistema di affrancatura e assicurarsi che non ci sia pericolo di danni e di inciampo.
8. Non estrarre la spina dalla presa tirando il cavo.
9. Non introdurre le mani nel dispositivo di stampa. C'è il rischio di ferirsi le dita se il sistema di affrancatura fosse acceso! Prudenza in caso di capelli lunghi, cravatte ecc.
10. Non introdurre le mani in parti rotanti. C'è il rischio di ferirsi!
11. Tenere i bambini lontano dal sistema di affrancatura.
12. Fare eseguire le riparazioni solo da un tecnico di servizio della vostra organizzazione commerciale locale Framax. In nessun caso aprire da soli il sistema di affrancatura! Le riparazioni eseguite non correttamente possono rappresentare un notevole pericolo per l'utilizzatore.

2.1.1 Uso appropriato



Pericolo!

1. Usate solo accessori omologati ed autorizzati per il sistema di affrancatura! L'impiego di accessori non omologati o non autorizzati può influire negativamente sulla durata di vita del sistema di affrancatura. Allo stesso tempo può esserci pericolo per l'operatore.
2. Tenete sempre lontano dita e altre parti del corpo, cravatte, catene, scarpe, maniche aperte e simili dalla zona di immissione e dai rulli dell'alimentatore automatico. C'è il pericolo di rimanere feriti per la presenza di parti rotanti!
3. Non pulite il sistema con liquidi infiammabili. Pericolo di esplosione!
4. Estraiete la spina prima di ogni pulizia del sistema. Pulite il sistema solo con un panno umido. Non spruzzate liquidi sul o nel sistema di affrancatura. C'è pericolo di scossa elettrica. Pericolo di vita!
5. Non deponete liquidi, bicchieri, inchiostro per l'affrancatura ecc. sul sistema di affrancatura.
6. Per riempire il serbatoio del dispositivo di chiusura non usate liquidi infiammabili. Pericolo di esplosione! Usate acqua distillata o acqua con grado di durezza 1. L'uso di acqua con grado di durezza maggiore riduce la durata di vita del dispositivo di chiusura.

2.1.2 Indicazioni per l'installazione



Indicazione!

Il vostro sistema di affrancatura Frama Matrix è stato prodotto per condizioni d'impiego normali. Si prega di considerare quanto segue. I mobili moderni sono ricoperti da un'enorme varietà di vernici e plastiche. Non si può quindi escludere che alcuni di tali materiali possano contenere componenti che attaccano o ammorbidiscono i piedi di plastica degli apparecchi. I piedi così modificati da materiali estranei possono lasciare tracce sui vostri mobili. Per ovvi motivi la Frama non può assumersi alcuna responsabilità. Usate quindi una base di appoggio antiscivolo.

Evitate di esporre il sistema di affrancatura ai raggi diretti del sole.

2.2 Utilizzo appropriato / Qualità della stampa

Le indicazioni seguenti hanno lo scopo di aiutarvi a ottenere, con il vostro sistema di affrancatura Frama Matrix, una stampa professionale e pulita, per non compromettere l'inoltro delle vostre spedizioni affrancate. Come utenti, siete voi responsabili della leggibilità dell'affrancatura.



Indicazione!

1. Precedentemente alla prima messa in servizio, il vostro sistema di affrancatura deve essere stato correttamente registrato alla posta. Attenetevi, a tale proposito, alle istruzioni della vostra organizzazione commerciale Frama.
2. Ogni figura di affrancatura deve essere usata una sola volta. Una sua eventuale riproduzione viene trattata dalla posta come azione punibile e come violazione delle condizioni commerciali generali.
3. Le figure della stampa di prova e della stampigliatura campione non sono affrancature postali valide e non possono essere spedite.
4. Non usate buste molto assorbenti o di fibra, in quanto potrebbero impedire una stampa pulita. A causa di ciò l'affrancatura potrebbe perdere validità.
5. Non è consentito l'impiego di buste colorate, o di buste molto lucenti, in quanto offrono un contrasto troppo basso rispetto al segno dell'affrancatura.
6. Non affrancate nessuna missiva più spessa di 10 mm. Rischiate che la testina di stampa tocchi la superficie e che quindi la figura di stampa si dissolva. Per lettere spesse e pacchetti usate quindi etichette di affrancatura Frama Matrix.
7. Prestate attenzione che, nella zona dell'affrancatura, non si trovino oggetti appuntiti, come ad es. graffette.
8. Le cassette dell'inchiostro e simili materiali di consumo per la stampa devono essere regolarmente sostituiti o curati per assicurare un'elevata qualità di stampa. La testina di stampa viene, dopo un certo tempo, tappata, per evitare che singoli ugelli si secchino. Quindi non spegnete subito il sistema di affrancatura ma aspettate finché la testina di stampa non sia tappata oppure usate il tasto „Spegnere sistema“.
9. Se doveste avere l'impressione che nella figura di stampa manchino delle linee, eseguite un test della testina di stampa e pulite la testina di stampa con la funzione "Pulizia della testina stampa".

2.3 Requisiti per l'ambiente di rete / informazioni di sicurezza



Indicazione!

1. Il Sistema di affrancatura è connesso alla rete locale dell'utente tramite Ethernet e tramite l'accesso internet dell'utente rispettivamente abilitati allo scambio di dati con il Data centre FramOnline2.
2. Frama garantisce che nessun altro dato del network dell'utente, che non sia rilevante per il sistema di affrancatura, verrà né letto, né utilizzato né trasmesso.
3. L'utente dovrà accertarsi dell'integrità e della sicurezza del suo network quando utilizza il Sistema di affrancatura con la rete aziendale .
4. L'interfaccia PC non è attiva.
5. Consultate il manuale di Configurazione IP (www.frama.com → download area) per ulteriori informazioni sul collegamento del Vostro Sistema di affrancatura.

2.4 Riciclo e smaltimento



La direttiva WEEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche 2002/96/CE) è stata redatta per proteggere la salute delle persone e dell'ambiente, al fine di assicurare che i prodotti dismessi vengano smaltiti usando le possibilità tecniche migliori possibili di rigenerazione, recupero e riciclo. Il vostro prodotto è stato sviluppato e prodotto con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere rigenerati e usati ancora.

Non gettate questo prodotto nella pattumiera domestica.

Informatevi sulla posizione dei punti di raccolta locali di rifiuti di apparecchi elettrici ed elettronici, in quali sono appositamente segnalati.

Se volete acquistare un prodotto di ricambio, potete consegnare il vostro vecchio apparecchio al negozio specializzato o presso il fornitore. Ai sensi dell'ordinanza sulla restituzione / ripresa e sullo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche, il negozio specializzato o fornitore è obbligato a ritirare i vecchi apparecchi.

Installazione Hardware Matrix F32 / F42 / F62 / F82

1. Disimballare (fig. F12)



Estraete il Sistema di affrancatura, la bilancia, i consumabili e il box con i cavi dall'imballo

2. Collegare l'alimentatore al Sistema di affrancatura



Premete il pulsante di rilascio per collegare l'alimentatore al Sistema di affrancatura.

(fig. F62 / F82)

3. Installare le basi



Posizionate le basi e girate la levetta di chiusura verso sinistra per bloccarla. (solo F82)

4. Collegare i cavi



Collegate da sinistra a destra:
- alimentatore di corrente
- Cavo della bilancia
- Cavo di rete

5. Posizionate la bilancia



Posizionate il supporto bilancia dietro al sistema di affrancatura e posate sopra la bilancia. (opzionale)

6. Inserire il Box delle etichette



Inserite il box delle etichette.

(solo F42 / F62 / F82)

7. Preparare la cassetta dell'inchiostro



Rimuovere i due strip di protezione dalla nuova cassetta avendo cura di non toccare i contatti color oro.

8. Inserire la cassetta dell'inchiostro



Inserite la nuova cassetta dell'inchiostro impugnando le due levette.

9. Posizionare il ricevitore delle buste



Posizionare il ricevitore sulla sinistra del Sistema di affrancatura

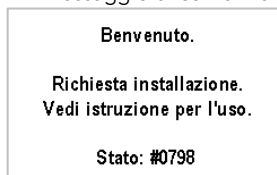
10. Accendete il Sistema di affrancatura



Collegate i cavi di corrente. Accendete il sistema di affrancatura.

Installazione Software Matrix F32 / F42 / F62 / F82

1. Messaggio di conferma



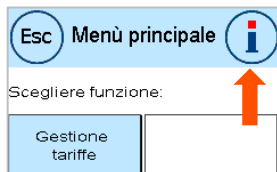
Toccate lo schermo per confermare il messaggio

2. Digitate il PIN



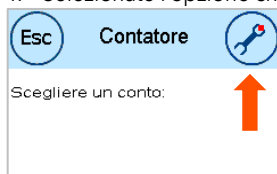
Digitate il vostro PIN (1234) e confermate con "OK".

3. Selezionate ulteriori informazioni



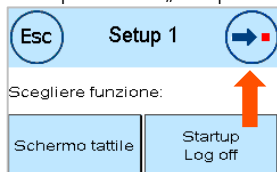
Menu principale: Premete il tasto "i" in alto a destra.

4. Selezionate l'opzione chiave



Menu lettura contatori: Selezionate la chiave inglese in alto a destra.

5. Open Menu „Setup 2“



Menu Setup 1: Premere la freccia in alto a destra.

6. Selezionare "FramaOnline2"



Menu Setup 2: Selezionare "FramaOnline2".

7. „Selezionare "Code d'activation" (opzionale)



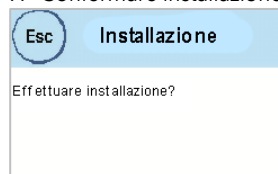
Selezionare l'opzione "Code d'activation" e digitate il numero di PIN. Confermate con il tasto "Invio".

8. Selezionare "Install"



Menu FramaOnline2: Selezionare "Install"

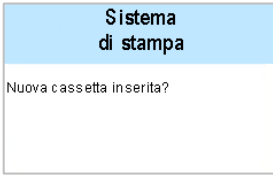
9. Confermare installazione



Menu Installazione: Confermate la domanda sullo schermo con "SI". Inizierà l'installazione. Questa operazione potrebbe durare qualche minuto.

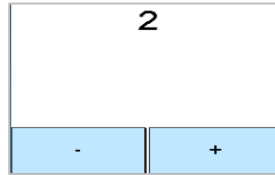
Installazione cassetta inchiostro ink jet Matrix F32 / F42 / F62 / F82

1. Installazione della cassetta inchiostro



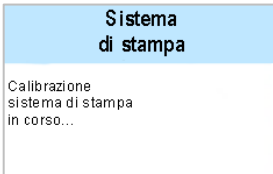
Confermate la domanda sullo schermo con „SI”.

6. Allineamento stampa Y



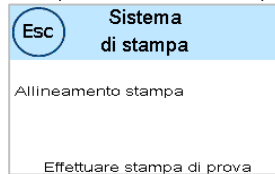
Per impostare spostatevi con i tasti + e -. Confermate con "Invio".

2. Calibrazione della cassetta inchiostro



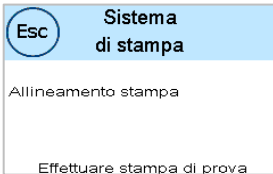
La cassetta inchiostro viene calibrata.

7. Ripetere il Test di stampa



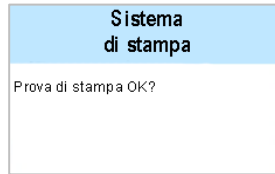
Ripetere il Test di stampa

3. Effettuare un Test di stampa



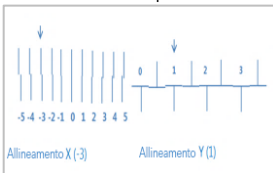
Per effettuare un test di stampa, inserire un foglio per ottenere un test di stampa di allineamento

8. Confermare



Se il Test di stampa è corretto, premere "SI" per confermare le impostazioni. In caso contrario premere "NO" per ripetere..

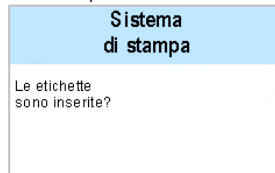
4. Test di stampa



Il test di stampa mostra le impostazioni correnti. Le frecce devono puntare dove le linee appaiono più diritte..

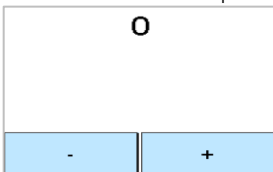
Esempio:
Attuale: X=-3 / Y=1
Ideale: X=0 / Y=2

9. Stampa etichetta allineamento



Una volta inserito il box delle etichette, effettuate una prova di stampa su etichetta. Se necessario allineate la stampa (solo X).

5. Allineamento stampa X



Menu Setup 1:
Premete la freccia sullo schermo in alto a destra.

Dichiarazione di conformità CE

**Secondo la Direttiva bassa tensione 2014/35/CE in conformità con l'allegato III B;
del 26 febbraio 2014**

Con la presente dichiariamo che il prodotto sottoelencato corrisponde per struttura e genere di costruzione nonché nella versione da noi commercializzata ai requisiti essenziali di sicurezza e di tutela della salute della Direttiva bassa tensione CE. Qualsiasi modifica apportata al prodotto senza la nostra autorizzazione rende nulla la validità della presente dichiarazione.

Costruttore:

Frama AG
Dorfstrasse 6
CH-3438 Lauperswil

Descrizione del materiale elettrico:

Nome del prodotto: Matrix F32 / F42 / F62 / F82
Tipo: MTOL2

Si dichiara la conformità con altre direttive e norme, anch'esse applicabili sul prodotto:

Direttiva CEM (2014/30/CE) del 26 febbraio 2014

Norme armonizzate applicate, in particolare:

EN62368-1:2020
EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
EN 55014-2:2015
EN 55022:2010
EN 55024:2010 + A1:2015
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Lauperswil, 01.01.2021



Thomas P. Haug
CEO