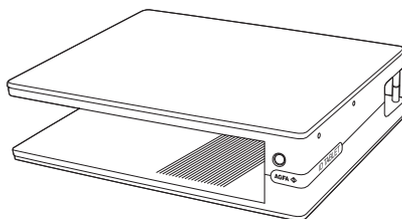


Manuale d'installazione Plug & Play dell'ID Tablet AGFA



Indice

Note legali	3
Specifiche tecniche e di sicurezza	4
Precauzioni di sicurezza	5
Conformità alle norme di sicurezza	6
Specifiche tecniche	7
Contenuto delle confezioni	8
Disimballare gli accessori	10
Montaggio del supporto per mouse (opzionale)	11
Pianificazione dell'installazione	13
Montaggio orizzontale con piedi	15
Posizionamento verticale con piede	17
Pianificazione del montaggio a parete	18
Montaggio a parete (lato sinistro, parete in metallo)	20
Montaggio a parete (lato destro, parete in metallo)	23
Montaggio a parete (lato sinistro, parete in legno)	26
Montaggio a parete (lato destro, parete in legno)	29
Collegamento USB	32

Note legali



 Agfa NV, Septestraat 27, B-2640 Mortsel - Belgio

Per ulteriori informazioni sui prodotti Agfa, visitare il sito www.agfa.com.

Agfa e il rombo Agfa sono marchi di Agfa-Gevaert N.V., Belgio o delle sue affiliate. ID Tablet è un marchio di Agfa NV, Belgio o di una delle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono detenuti dai rispettivi proprietari e sono utilizzati a livello editoriale senza intenzione di violarne i diritti.

Agfa NV non offre alcuna garanzia o rappresentazione, espressamente o implicitamente, riguardo all'accuratezza, la completezza o l'utilità delle informazioni contenute nel presente manuale e in particolare ricusa ogni garanzia d'idoneità per qualsiasi scopo specifico. Alcuni prodotti e servizi potrebbero non essere disponibili nella propria zona. Contattare il proprio rappresentante per informazioni sulla disponibilità. Agfa NV si impegna a fornire informazioni più accurate possibili, tuttavia non sarà responsabile di eventuali errori tipografici. Agfa NV non sarà in alcun caso ritenuta responsabile per danni derivanti dall'uso o dall'incapacità di usare qualsivoglia informazione, apparecchio, metodo o procedimento divulgati in questo manuale. Agfa NV si riserva il diritto di apportare modifiche al presente manuale senza darne preavviso. La versione originale di questo documento è in inglese.

Copyright 2019 Agfa NV

Tutti i diritti riservati.

Pubblicato da Agfa NV

B-2640 Mortsel - Belgio.

Nessuna parte del presente manuale può essere riprodotta, copiata, adattata o trasmessa in qualsiasi modo o con qualsiasi mezzo senza l'autorizzazione scritta di Agfa NV

Specifiche tecniche e di sicurezza



Nota: Il dispositivo deve essere adoperato solamente in conformità con le specifiche e l'uso previsto. Qualunque funzionamento che non corrisponda alle specifiche o all'uso previsto può comportare dei rischi che a loro volta possono dare luogo a lesioni gravi o a incidenti fatali (per esempio scosse elettriche). In questi casi è certo che AGFA non si assumerà alcuna responsabilità.



Nota: Il dispositivo deve essere installato e messo in funzione nel rispetto delle condizioni specificate. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo e sulla sicurezza, consultare la Guida introduttiva all'ID Tablet (2287).

Argomenti:

- *Precauzioni di sicurezza*
- *Conformità alle norme di sicurezza*
- *Specifiche tecniche*

Precauzioni di sicurezza

L'ID Station è conforme allo standard EN 60950/ EN 62368 per le apparecchiature IT. Ciò significa che nonostante sia assolutamente sicura, i pazienti non dovrebbero entrare in contatto diretto con l'apparecchiatura. Pertanto, l'ID Station non deve essere posizionata nel raggio di 1,5 m (6 piedi USA/CAN) dal paziente.

Non effettuare con l'ID Station operazioni di installazione diverse da quelle descritte nel presente manuale d'installazione.

Conformità alle norme di sicurezza

Per le indicazioni generali sulla sicurezza, consultare la documentazione utente del sistema CR Agfa. Sia la consolle della stazione di lavoro che l'ID Tablet sono conformi ai seguenti standard sulla sicurezza:

- UL 60950/ EN 60950/ EN 62368
- CAN/CSA 22.2 n. 60950-1-07, terza edizione (TÜV-NRTL c-us)

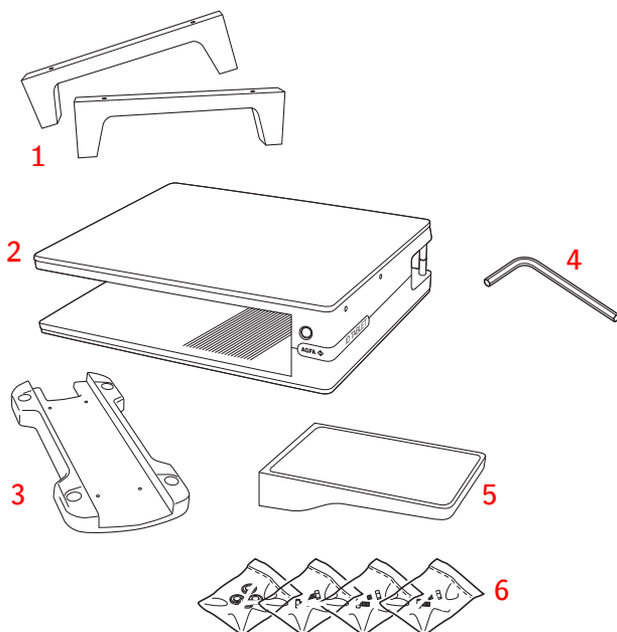
L'apparecchiatura reca il marchio CE ed è totalmente conforme alla Direttiva Europea 2014/30 e al codice federale degli Stati Uniti, concernente:

- Emissioni e immunità in base a EN 60601-1-2, per le emissioni il dispositivo è conforme a EN 55011 classe A (CISPR 11). Questo è un prodotto di Classe A. In un ambiente domestico questo prodotto potrebbe causare interferenze radio; in tal caso l'utente deve prendere le misure appropriate.
- Emissioni in base a 47 CFR parte 15 subparte B, Classe A. Questa apparecchiatura è stata collaudata e trovata conforme ai limiti per i dispositivi digitali di Classe A, secondo la parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono stati studiati per fornire una protezione ragionevole dalle interferenze nocive qualora l'apparecchiatura venga utilizzata in un ambiente commerciale. Quest'apparecchiatura genera, utilizza e può emettere energia in radiofrequenza e, se non installata ed utilizzata nel rispetto del manuale di istruzione, potrebbe produrre interferenze dannose alle comunicazioni radio. Il funzionamento di questa apparecchiatura in una zona residenziale potrebbe provocare interferenze nocive che l'utente sarà costretto a correggere a proprie spese.
- Parametri radio in base a ETS 300330.

Specifiche tecniche

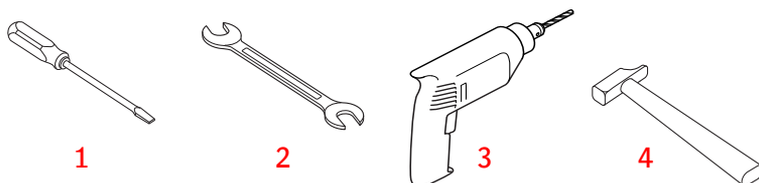
Alimentazione	5V CC attraverso l'interfaccia USB
Classificazione	Classe III (IEC 60950/ UL 60950/ EN 62368)
Condizioni di funzionamento	
Temperatura	tra 5 e 40 °C
Umidità relativa	da 5% a 85%
Peso	12 kg
Dimensioni A x L x P	115 x 390 x 450 mm
Consumo energetico massimo	200 mA
L'apparecchiatura è adatta al funzionamento continuo.	
L'ID Tablet è dotato di 1 interfaccia USB 2.0 per la connessione al PC, per il trasferimento dati e l'alimentazione.	

Contenuto delle confezioni



1. Piedi per il montaggio orizzontale
2. ID Tablet
3. Piede per il montaggio verticale
4. Chiave a brugola da 3 mm
5. Supporto per mouse con tappetino
6. Set di kit per il montaggio

Figura 1: Contenuto delle confezioni.



1. Cacciavite di piccole dimensioni
2. Chiave da 7 mm
3. Trapano con punta da 5 mm

4. Martello

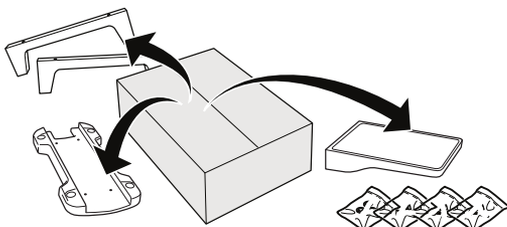
Figura 2: Strumenti necessari (non inclusi).

Disimballare gli accessori

1. Controllare tutti gli accessori.



Nota: Consultare il documento di trasporto per un elenco completo degli accessori.



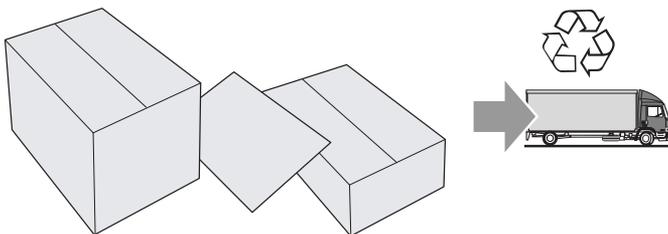
2. Controllare tutti i documenti.



Nota: Consultare il documento di trasporto per un elenco completo dei documenti.

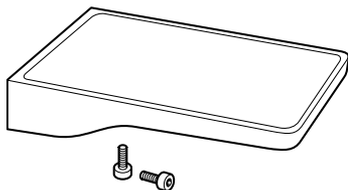
Elenco dei documenti:

1. CD-ROM con la documentazione utente
 2. Rapporto di installazione
 3. Elenco degli imballaggi Kit accessori
 4. Schema dei fori
3. Restituire il materiale d'imballaggio.



Montaggio del supporto per mouse (opzionale)

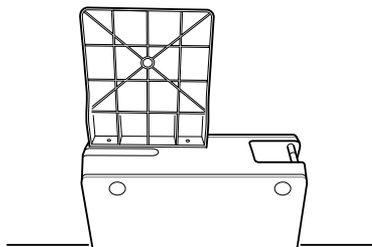
1. Prendere il supporto per mouse e 2 viti a brugola.



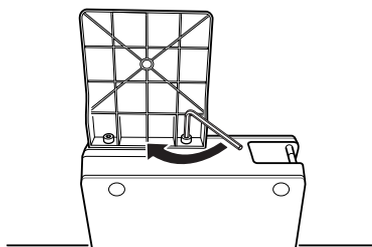
2. Prendere la chiave a brugola da 3 mm.



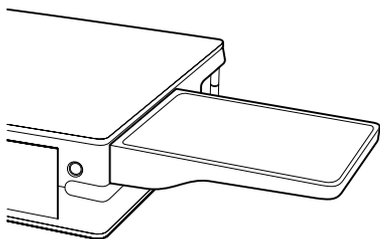
3. Posare l'ID Tablet sul lato e posizionare il supporto per mouse.



4. Fissare 2 viti a brugola.



5. Fissare l'ID Tablet in posizione.



Pianificazione dell'installazione



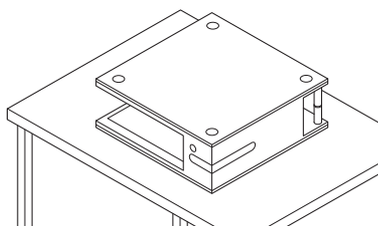
Nota:

Requisiti ambientali:

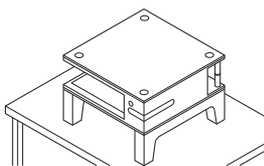
- Lontano dalla luce solare diretta,
- Lontano da fonti di polvere, umidità, calore e freddo,
- Temperatura ambiente tra 5 °C (41 °F) e 40 °C (104 °F),
- Umidità relativa tra 5% e 85% (senza condensa).

Possibili montaggi:

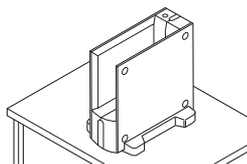
- Orizzontale, senza piedi.



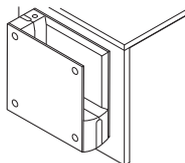
- Orizzontale con piedi.



- Verticale con piede.



- Montaggio a parete.

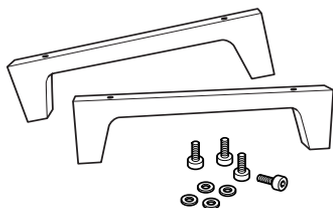


Argomenti:

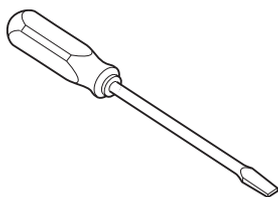
- *Montaggio orizzontale con piedi*
- *Posizionamento verticale con piede*
- *Pianificazione del montaggio a parete*
- *Collegamento USB*

Montaggio orizzontale con piedi

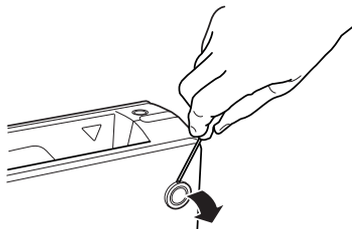
1. Prendere i 2 piedi, 4 viti a brugola e 4 rondelle.



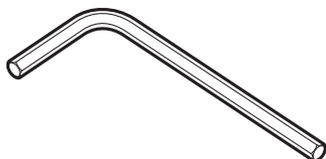
2. Prendere un cacciavite di piccole dimensioni.



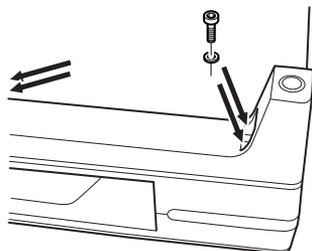
3. Rimuovere le 4 protezioni dal fondo dell'ID Tablet.



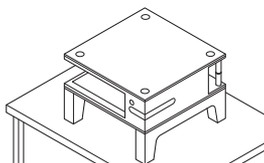
4. Prendere la chiave a brugola da 3 mm.



5. Posizionare il piede e 4 rondelle e fissare 4 viti a brugola.

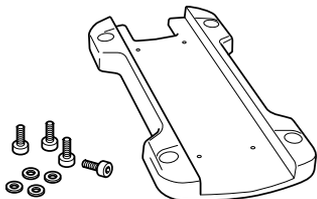


6. Fissare l'ID Tablet in posizione.



Posizionamento verticale con piede

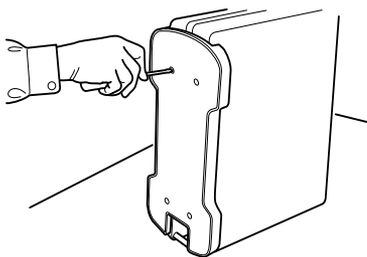
1. Prendere il piede, 4 viti a brugola e 4 rondelle.



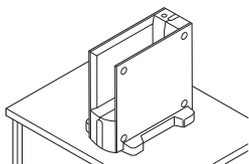
2. Prendere la chiave a brugola da 3 mm.



3. Posizionare il piede e 4 rondelle e fissare 4 viti a brugola.



4. Fissare l'ID Tablet in posizione.



Pianificazione del montaggio a parete



Nota:

Generale:

- La parete deve essere accessibile da entrambi i lati.
- Il piano del tavolo può sporgere di massimo 30 mm.
- Posizionare ad almeno 75 mm dal piano del tavolo.
- L'ID Tablet può essere montato in posizione inclinata per agevolare l'inserimento delle cassette.



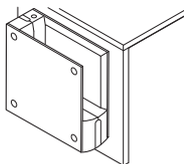
Nota:

Montaggio su legno:

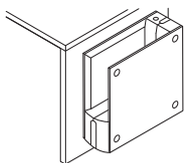
- Il diametro massimo del foro per i dadi autoserranti è di 5,8 mm.
- I dadi autoserranti devono essere fissati con un martello.

Possibili montaggi a parete:

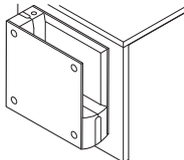
- Lato sinistro, parete in metallo.



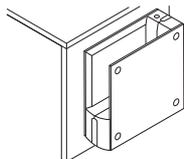
- Lato destro, parete in metallo.



- Lato sinistro, parete in legno.



- Lato destro, parete in legno.

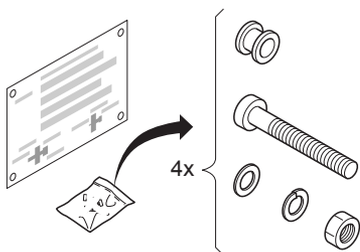


Argomenti:

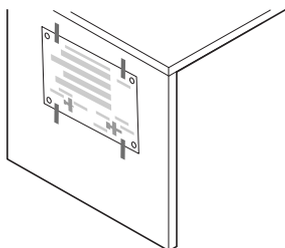
- *Montaggio a parete (lato sinistro, parete in metallo)*
- *Montaggio a parete (lato destro, parete in metallo)*
- *Montaggio a parete (lato sinistro, parete in legno)*
- *Montaggio a parete (lato destro, parete in legno)*

Montaggio a parete (lato sinistro, parete in metallo)

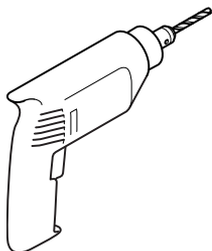
1. Prendere lo schema dei fori e il kit per il montaggio su una parete in metallo.



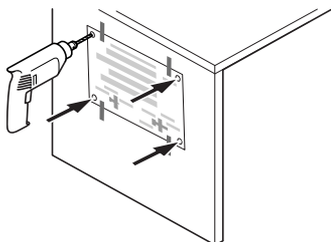
2. Posizionare lo schema dei fori sulla parete e fissarlo (es. con del nastro adesivo).



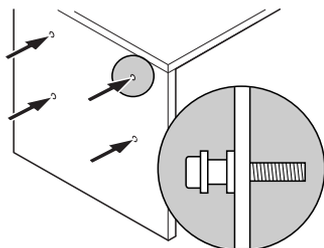
3. Prendere un trapano con punta da 5 mm.



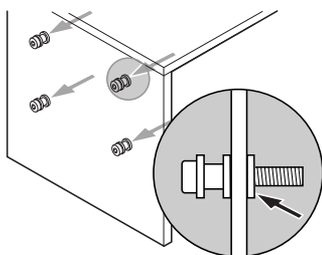
4. Fare 4 fori, seguendo il relativo schema.



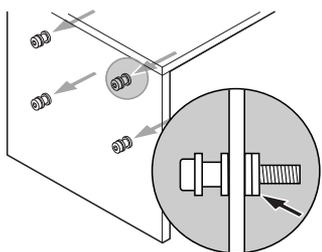
5. Rimuovere lo schema e posizionare nei fori 4 bussole guida e 4 viti.



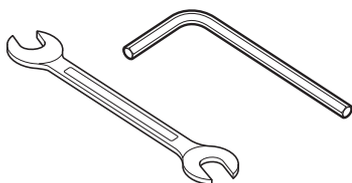
6. Posizionare 4 rondelle 3D.



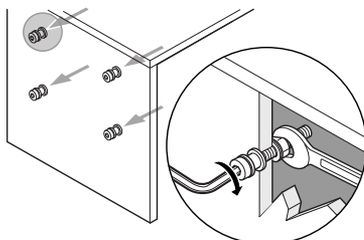
7. Posizionare 4 rondelle elastiche.



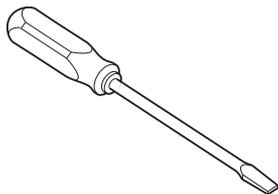
8. Prendere una chiave da 7 mm e la chiave a brugola da 3 mm.



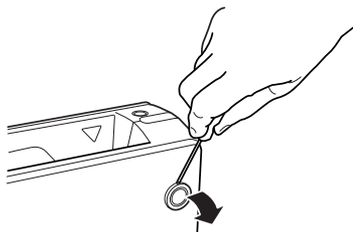
9. Fissare 4 dadi.



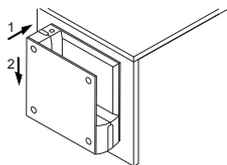
10. Prendere un cacciavite di piccole dimensioni.



11. Rimuovere le 4 protezioni.

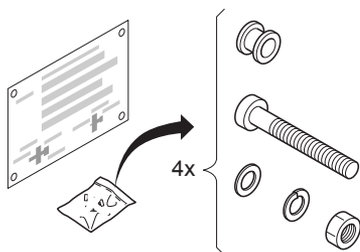


12. Fissare l'ID Tablet in posizione.

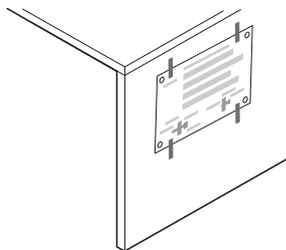


Montaggio a parete (lato destro, parete in metallo)

1. Prendere lo schema dei fori e il kit per il montaggio su una parete in metallo.



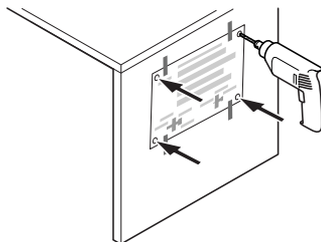
2. Posizionare lo schema dei fori sulla parete e fissarlo (es. con del nastro adesivo).



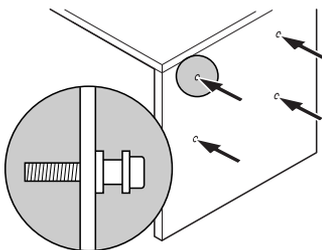
3. Prendere un trapano con punta da 5 mm.



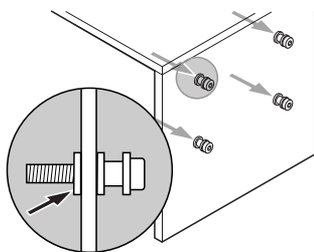
4. Fare 4 fori, seguendo il relativo schema.



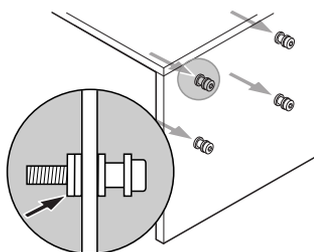
5. Rimuovere lo schema e posizionare nei fori 4 bussole guida e 4 viti.



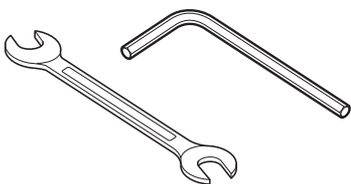
6. Posizionare 4 rondelle 3D.



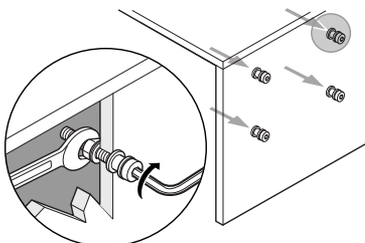
7. Posizionare 4 rondelle elastiche.



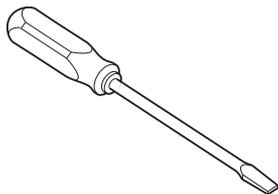
8. Prendere una chiave da 7 mm e la chiave a brugola da 3 mm.



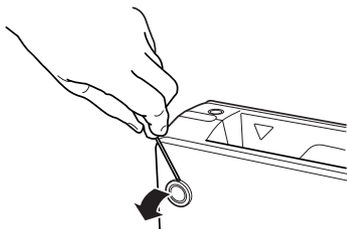
9. Fissare 4 dadi.



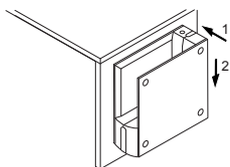
10. Prendere un cacciavite di piccole dimensioni.



11. Rimuovere le 4 protezioni.

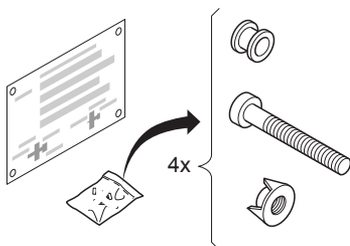


12. Fissare l'ID Tablet in posizione.

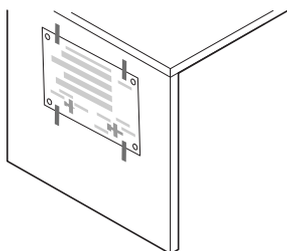


Montaggio a parete (lato sinistro, parete in legno)

1. Prendere lo schema dei fori e il kit per il montaggio su una parete in legno.



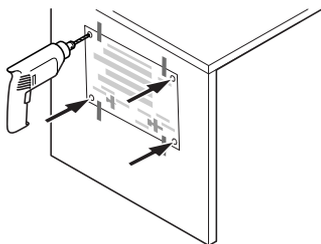
2. Posizionare lo schema dei fori sulla parete e fissarlo (es. con del nastro adesivo).



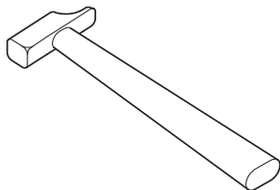
3. Prendere un trapano con punta da 5 mm.



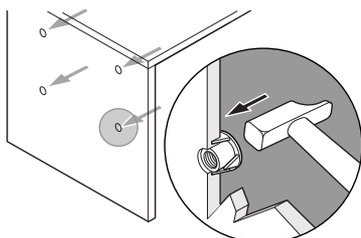
4. Fare 4 fori, seguendo il relativo schema.



5. Prendere un martello.



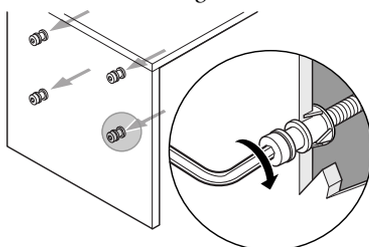
6. Rimuovere lo schema dei fori e fissare 4 dadi autoserranti.



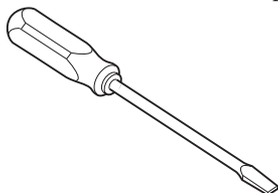
7. Prendere la chiave a brugola da 3 mm.



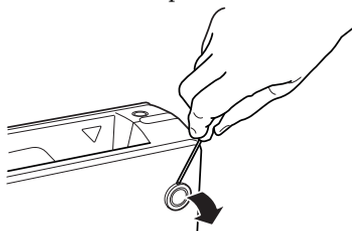
8. Inserire 4 bussole guida e fissare 4 viti.



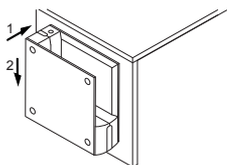
9. Prendere un cacciavite di piccole dimensioni.



10. Rimuovere le 4 protezioni.

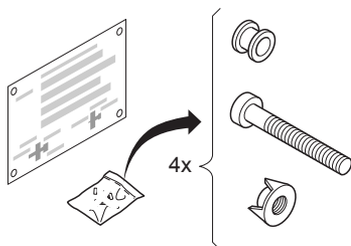


11. Fissare l'ID Tablet in posizione.

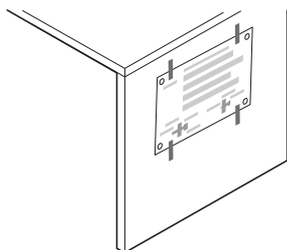


Montaggio a parete (lato destro, parete in legno)

1. Prendere lo schema dei fori e il kit per il montaggio su una parete in legno.



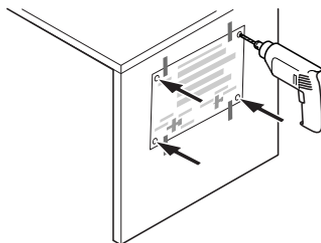
2. Posizionare lo schema dei fori sulla parete e fissarlo (es. con del nastro adesivo).



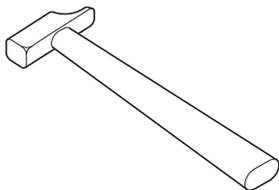
3. Prendere un trapano con punta da 5 mm.



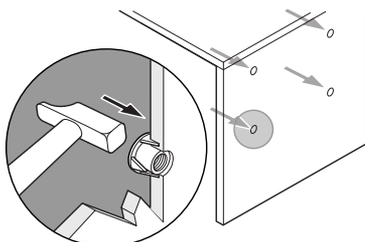
4. Fare 4 fori, seguendo il relativo schema.



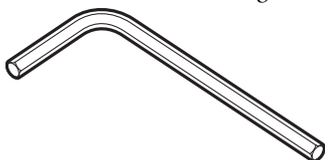
5. Prendere un martello.



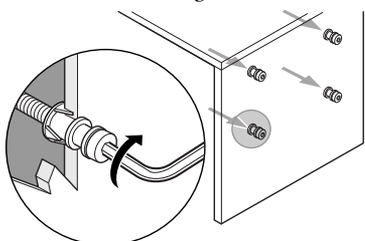
6. Rimuovere lo schema dei fori e fissare 4 dadi autoserranti.



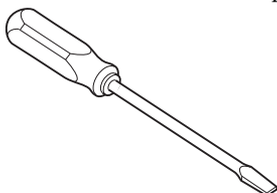
7. Prendere la chiave a brugola da 3 mm.



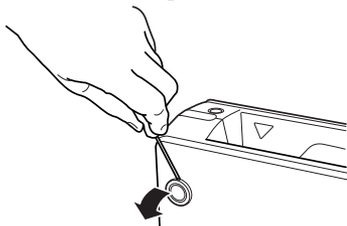
8. Inserire 4 bussole guida e fissare 4 viti.



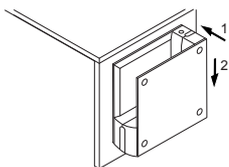
9. Prendere un cacciavite di piccole dimensioni.



10. Rimuovere le 4 protezioni.



11. Fissare l'ID Tablet in posizione.



Collegamento USB

Collegare il cavo USB al PC.

