



Rispettiamo l'ambiente. Per la Guida dell'utente nella tua lingua e le informazioni di contatto, scansiona il codice QR o vai direttamente su:

www.vetoquinol.com/mastatest/how-to-use



Che cos'è Mastatest®?

Lapbox e cartucce Mastatest® sono prodotti volti a identificare i batteri responsabili della mastite clinica nelle vacche da latte e a stabilire la sensibilità agli antibiotici.

Contenuto di Lapbox

Cavo Ethernet (LAN), cavo dell'adattatore di alimentazione, chiave a brugola (esagonale) per la rimozione dei coperchi per la scheda SD e per la pulizia, antenna e le presenti istruzioni. Si raccomanda di fissare la chiave a brugola al Lapbox con del nastro adesivo e di affiggere le presenti istruzioni a una parete vicina.

DETTAGLI DI LAPBOX

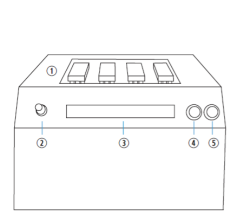
Fissare l'antenna (6), inserire il cavo Ethernet (9) (se scelto per il collegamento: vedi sezione "3 – Collegamento") e collegare il cavo dell'adattatore di alimentazione (8). Lapbox esegue alcuni test di avvio (facendo tra l'altro lampeggiare i LED interni). Dopo un massimo di 60 secondi, il display indica "Menu Mastatest®".

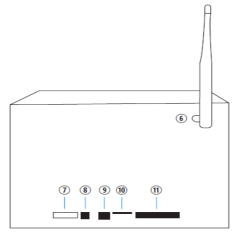
- (1) Posizioni test
- (6) Antenna
- (11) Porta di servizio

- (2) Pulsante Twist (/Push
- (7) Etichetta del numero Nota: 10 e 11 dotate di serie

di protezione antipolvere.

- (3) Display
- (8) Alimentazione
- (4) Pulsante Indietro ←
- (9) Ethernet (LAN)
- (5) Pulsante Avanti →
- (10) Scheda SD





Imparare a utilizzare il menu Lapbox

Utilizzare il pulsante (2) Twist/Push per passare \circlearrowleft da una voce del menu all'altra, premerlo una volta per selezionare/inserire. Utilizzare i pulsanti (4) Indietro ← e (5) Avanti → per spostarsi tra le voci del menu o spostare il cursore.





GUIDA DI AVVIO RAPIDO: INIZIARE DA QUI

1 - Creazione di un account

Seguendo le indicazioni ricevute dal rivenditore Lapbox/Mastatest®, visitare http://mastatest.vetoquinol.com e iscriversi per inserire i dettagli del proprio account, accettare i termini e condizioni e impostare le proprie preferenze utente.

2 - Registrazione di Lapbox

Ogni Lapbox deve essere registrato prima del primo utilizzo

- 1 Prendere nota del numero di serie di Lapbox sull'etichetta adesiva del numero di serie (7).
- 2 Spostarsi ⁽⁾ dal menu Mastatest® alla sezione *Informazioni Lapbox* e selezionarla. Prendere nota del numero ID Lapbox. Premere il pulsante Indietro ← per tornare al menu principale.
- **3** Visitare http://mastatest.vetoquinol.com e accedere al proprio account per registrare un Lapbox. Andare alla sezione Menu/Account. Nella sezione Registra nuovo Lapbox, inserire l'ID Lapbox e il Numero di serie, quindi inviare.

3 - Collegamento

Opzione consigliata:

Opzione 1: Plug & Play con Ethernet (LAN)

Inserire il cavo Ethernet fornito nel Lapbox (9) e direttamente nel proprio router. Spegnere e riaccendere il Lapbox, attendere che venga visualizzato il messaggio "Menu Mastatest®" e testare la connessione al cloud (vedi sotto).

Se necessario, passare da WiFi a Ethernet.

Passare Odal Menu Mastatest a Configura Lapbox, selezionare Configura connessione Internet, quindi selezionare Configura Ethernet. Il Lapbox si riavvia.

Opzione 2: WiFi

Passare O dal Menu Mastatest® a Configura Lapbox, selezionare *Configura connessione Internet*, quindi selezionare *Configura WiFi*. Il Lapbox si riavvia.

- 2 Per visualizzare le reti disponibili, passare ひ a Configura Lapbox, selezionare *Configura WiFi* (attiva), *Configura SSID WiFi*. Trovare ひ e selezionare la propria rete. Premere il pulsante Indietro ← per tornare al menu precedente.
- 3 Per inserire la password, selezionare *Imposta password WiFi*. Trovare e selezionare i caratteri prestando attenzione a distinguere i caratteri minuscoli da quelli maiuscoli. Premere il pulsante Indietro ← per cancellare un carattere, se necessario. Una volta inserita la password, premere il pulsante Avanti → e confermare. Testare la connessione al cloud (vedi sotto)

Test della connessione al cloud

- 1 Tornare al menu principale utilizzando il pulsante Indietro ←. Passare Ů al Menu Mastatest® e selezionarlo, quindi passare Ů a Caricamento test e selezionarlo.
- **2** Viene acquisita un'immagine e, dopo circa 5 30 secondi, appare sul display una barra di avanzamento, se la connessione è stata stabilita correttamente.

Mastatest®



3 Una volta caricata l'immagine, il display visualizza "Caricamento test" ancora una volta e Mastaplex Lapbox è pronto all'uso. In caso di operazione non riuscita, ripetere i passaggi precedenti e consultare i consigli per la Risoluzione dei problemi riportati qui di seguito.

4 – Avvio del test

Passare O al Menu Mastatest® e selezionarlo, quindi selezionare *Avvia Mastatest*®. Selezionare la posizione del test utilizzando le frecce di indicazione sul display.

Avvio Web

- **1** Senza inserire alcun dato, avviare il test (premere Seleziona quattro volte). Il display visualizza "Avvio Web" e un conto alla rovescia di 24 ore.
- **2** Visitare http://mastatest.vetoquinol.com e accedere al proprio account. Nella cornice superiore del pannello di controllo, selezionare il Lapbox interessato, quindi fare clic sul pulsante Avvia nuovo test della posizione corrispondente. Inserire i dati dell'animale e del cliente, quindi fare clic su Avvia test. Lo stato sulla piattaforma web passa a "Dati test inseriti", poi a "Occupato" durante la ricezione della prima immagine acquisita.

IMPORTANTE! Il test deve essere avviato esattamente come descritto sopra e i dati del cliente devono essere inseriti online prima della conclusione del ciclo di test e prima dell'invio del risultato di un test (entro 24 ore dall'inizio del test).

Avvio manuale (in caso di mancato accesso all'interfaccia web)

- 1 Inserire il numero a cinque cifre dell'animale utilizzando i pulsanti Twist e Avanti → per spostare il cursore. I numeri degli animali con meno di cinque cifre devono iniziare con degli zeri, ad es. 00123 per l'animale 123.
- 2 Premere Seleziona per passare a Trimestre. Ruotare 🖰 per selezionare il trimestre, utilizzare 00 per un campione composito o per un trimestre non noto. Selezionare per completare l'inserimento dei dati.
- **3** Selezionare *Sì* per avviare il test (viene visualizzato un conto alla rovescia di 24 ore), oppure *No* per modificare i dati dell'animale.

Che cosa accade a questo punto?

La prima immagine viene acquisita 10 minuti dopo l'inizio del test e viene visualizzato un conto alla rovescia di 24 ore. È possibile avviare test in altre posizioni del Mastatest[®] Lapbox indipendentemente e in qualsiasi momento.

5 – Ricezione dei risultati

Risultati per e-mail

I risultati vengono inviati automaticamente per e-mail all'indirizzo dell'account, solitamente entro 24 ore (massimo 27 ore).

Dalle impostazioni dell'account sulla Piattaforma Web http://mastatest.vetoquinol.com è possibile impostare diversi indirizzi e-mail a cui inviare i risultati, oltre alle autorizzazioni per l'accesso ai risultai e il formato della relazione.

Risultati sul Web

Una volta disponibili, è possibile accedere ai risultati dalla Piattaforma Web sul sito http://mastatest.vetoquinol.com.

I risultati più recenti sono accessibili dal proprio pannello di controllo. È inoltre possibile accedere a tutti i risultati attraverso la scheda "Analisi risultati test" e filtrare l'elenco secondo necessità.





Consigli generali e risoluzione dei problemi

Conservazione e manutenzione

- Conservare le cartucce Mastatest® a una temperatura di 2 8°C e al riparo dalla luce diretta del sole. Utilizzare entro la data di scadenza.
- Mantenere tutte le superfici di Lapbox pulite e asciutte. All'occorrenza, strofinare con un panno morbido inumidito.
- Utilizzare esclusivamente parti di ricambio fornite da Mastatest[®].
- Scollegare Lapbox dall'alimentazione quando non è in uso.
- Lapbox non è impermeabile. Condizioni operative: 5 30°C.
- Conservare Lapbox e Mastatest® fuori dalla portata dei bambini.

Problemi di connessione al WiFi?

Lapbox è compatibile esclusivamente con reti WiFi da 2,4 GHz.

La potenza del segnale della rete deve essere di almeno -65 dBm, come indicato sulla destra del display una volta selezionata una rete WiFi. Se la potenza del segnale è insufficiente, provare ad avvicinarsi al router per la configurazione o utilizzare un cavo Ethernet.