

Procedura breve per l'uso iniziale	Sezione	
1. Collegamento	(4.1)	!
2. Rimuovere i vecchi driver e prodotti	(4.2)	
3. Installazione sotto Windows	(4.3)	
4. Controllo successivo all'installazione	(5)	

1 Introduzione

Il presente manuale è rivolto agli utenti del MOUSE OTTICO TRUST 450L. Il mouse è adatto sia per un'interfaccia PS/2 che per un'interfaccia USB. Il presente mouse ha 5 pulsanti. Dei 5 pulsanti, 4 si possono programmare appositamente mediante il software allegato.

2 Sicurezza

Prima dell'uso leggere con attenzione le seguenti indicazioni:

- Il MOUSE OTTICO TRUST 450L non ha bisogno di alcuna manutenzione particolare. Per pulire il mouse, usare semplicemente un panno morbido e leggermente inumidito.
- Per la pulizia, non usare mai prodotti chimici aggressivi come benzina o acquaragia. Ciò può danneggiare il materiale di cui è fatto il prodotto.
- Non immergere il dispositivo in alcun liquido per nessun motivo. Ciò danneggerà il prodotto. Non usare il presente dispositivo vicino ad acqua.
- Assicurarsi che il cavo sia libero da intralci ed oggetti pesanti. Non usare il presente dispositivo in nessun luogo in cui il cavo possa logorarsi o possa risultare danneggiato da persone che lo calpestino.
- Non tentate di riparare il prodotto da soli. Aprendo il presente dispositivo si può venire a contatto con parti caricate elettricamente.
- In questi casi, far riparare il dispositivo da personale abilitato:
 - il cavo o la spina sono danneggiati o logorati.
 - il dispositivo è venuto a contatto con pioggia, acqua o altri liquidi.

3 Dichiarazione di conformità



- Il presente prodotto è conforme a tutti i requisiti essenziali ed alle ulteriori normative pertinenti delle relative direttive europee. La Dichiarazione di Conformità (DoC) è disponibile su www.trust.com/13681

4 Installazione del software sotto Windows 98 / ME / 2000 / XP

La presente sezione descrive come collegare il mouse all'interfaccia USB o PS/2, come installare il software e come controllare l'installazione.

4.1 Collegamento

Il mouse può essere usato sull'interfaccia PS/2 o USB del Vostro computer. Si consiglia di usare l'interfaccia PS/2 del computer qualora questa interfaccia sia presente. In tal modo si può mantenere libera un'interfaccia USB, che può essere usata per collegare altri dispositivi USB.

4.1.1 Via interfaccia PS/2

La presente sezione descrive come collegare il mouse all'interfaccia PS/2. Al fine di collegare il mouse all'interfaccia PS/2, andrà usato l'adattatore verde fornito [USB → PS/2].

1. Assicurarsi che il computer sia spento.
2. Collegare la spina PS/2 del mouse alla presa PS/2 del computer.
3. Accendere il computer.

4.1.2 Via interfaccia USB

Al fine di collegare il mouse all'interfaccia USB, bisogna togliere l'adattatore dalla spina USB del mouse.

Nota: Se il Vostro PC funziona sotto Windows 98, dopo aver collegato il mouse vi potrebbe essere chiesto di inserire il CD-ROM di Windows 98. Assicurarvi di averlo a disposizione.

Nota: Sotto Windows 98, può succedere che Windows non comunichi di aver rilevato un mouse collegato. In tal caso, usare la tastiera per completare i passi dell'assistente. Si possono evidenziare punti usando la combinazione [ALT + TABULATORE]. In parecchi casi sarà sufficiente premere [INVIO] diverse volte per evidenziare 'Avanti'.

1. Assicurarvi che il computer sia spento.
2. Collegare il mouse ad un'interfaccia USB libera del computer.
3. Accendere il computer.
4. Windows riconoscerà il mouse e, in molti casi, installerà automaticamente il driver standard di Windows per mouse USB. Se ciò non avviene automaticamente, seguire le istruzioni sullo schermo.

Il mouse è ora collegato al computer. Il mouse funzionerà adesso come un mouse standard con funzione scroll. Per usare i tre pulsanti programmabili, bisogna installare il software fornito. Continuare con la sezione 4.2.

4.2 Rimuovere i vecchi driver e prodotti

La causa più comune dei problemi di installazione è la presenza di un driver residuo per un prodotto analogo che è stato rimosso. La miglior soluzione è quella di rimuovere tutti i driver relativi a questi prodotti prima di installare il nuovo driver.

Attenzione a rimuovere solo i driver di prodotti vecchi ed analoghi che non sono più in uso.

1. Attivare il Modo Sicuro di Windows (premere ripetutamente F8 mentre si avvia il sistema e selezionare Modo Sicuro dal menu che apparirà poco dopo).
2. Attivare Start- Impostazioni - Pannello di controllo – Installazione applicazioni.
3. Cercare tutti i vecchi programmi per prodotti simili e rimuoverli (pulsante aggiungi / rimuovi). Con il Modo Sicuro è possibile che si trovino addirittura voci multiple per lo stesso dispositivo. In tal caso, rimuovere le voci multiple.
4. Riavviare il computer.

4.3 Installazione sotto Windows 98 / ME / 2000 / XP

Nota: Si possono sempre trovare le ultime versioni dei driver su www.trust.com/13681. Controllare in anticipo se è disponibile una nuova versione e, se è così, usarla per l'installazione.

Nota: Assicurarvi che tutti gli altri programmi siano chiusi durante l'installazione.

Nota: Durante l'installazione sotto Windows XP si può ricevere un messaggio secondo cui è stato rilevato un driver non firmato. Ciò non rappresenta un problema per la funzionalità. Continuare con l'installazione.

Nota: Nel testo usiamo 'D:\' per indicare il lettore di CD-ROM; tuttavia ciò può variare a seconda del computer.


1. Collocare il CD-ROM nel lettore di CD-ROM del computer. Il programma di installazione partirà automaticamente. Se ciò non dovesse succedere, procedere come segue:
 - a) Scegliere 'Esegui' nel menu di avvio di Windows.
 - b) Digitare '[D:\SETUP.EXE]' e fare clic su 'OK' per avviare il programma di installazione del software della Trust.
2. Viene mostrata la schermata di installazione della Trust. Vedere la figura 1.
3. Scegliere la lingua nella quale si desidera che venga mostrata la schermata di installazione della Trust.
4. Fare clic su "Installa il driver" per avviare l'installazione del driver del mouse.
5. Seguire i passi indicati sullo schermo.

5 Controllo successivo all'installazione

Dopo l'installazione completa del prodotto e dei programmi, andrebbe controllato se quanto segue è stato aggiunto al sistema:

5.1 Con un collegamento PS/2

Barra degli strumenti

- Icona della Trust in basso a destra 


Start – Impostazioni – Pannello di controllo – Sistema – Gestione periferiche

- Mouse e altre periferiche di puntamento – 450L MOUSE OPTICAL

Start- Impostazioni - Pannello di controllo – Installazione applicazioni.

- 450L MOUSE OPTICAL

5.2 Con un collegamento ad un'interfaccia USB

Barra degli strumenti- Icona della Trust in basso a destra 

Start – Impostazioni – Pannello di controllo – Sistema – Gestione periferiche

- Dispositivi di interfaccia umana – Dispositivi di interfaccia umana USB

- Mouse e altre periferiche di puntamento – HID compatible mouse

Start- Impostazioni - Pannello di controllo – Installazione applicazioni.

- 450L MOUSE OPTICAL

Nota: Se l'installazione è stata modificata (per esempio, non tutto è stato installato o è stata scelta una posizione diversa da quella standard) i dati di cui sotto possono avere un aspetto diverso.

Nota: Possono esservi anche delle differenze dovute all'uso di driver aggiornati provenienti da internet.

Nota: Le posizioni e i nomi delle funzioni del pannello di controllo possono variare; ciò dipende dal sistema operativo.



6 Funzionamento

Questa sezione descrive come vanno usati il mouse ed il software.

6.1 Mouse

In questa sezione si descrive l'uso dei pulsanti del mouse.

Per spiegazioni circa i pulsanti del mouse, usare la tabella 1 in combinazione con la figura 2.

	Denominazione	Funzione:
A	Pulsante 4 del mouse	Pulsante programmabile 4. Funzione standard: "Indietro" in Internet Explorer / programmabile
B	Pulsante 5 del mouse	Pulsante programmabile 5. Funzione standard: "Avanti" in Internet Explorer / programmabile
C	Pulsante sinistro del mouse	Funzione del pulsante sinistro del mouse
D	Pulsante scroll	Funzione di scroll nei programmi compatibili con Windows.
E	Pulsante destro del mouse	Pulsante destro programmabile del mouse. Funzione standard: "Pulsante destro del mouse".

Tabella 1: spiegazione dei pulsanti

6.2 Software

Il software permette di assegnare funzioni specifiche ai pulsanti A, B, D e E della figura 2. Può trattarsi di una singola funzione per pulsante o di funzioni multiple per pulsante. Al pulsante centrale del mouse (D, figura 2) vengono assegnate funzioni multiple in modo predeterminato. Quando si preme il pulsante, si apre il menu 'Salto fortunato', nel quale viene presentata una scelta di funzioni. Facendo clic su una qualsiasi delle icone, verrà eseguita la funzione collegata. Facendo doppio clic sull'icona della Trust nella barra degli strumenti, si aprirà una finestra con delle schede. Vedere la figura 3.

6.2.1 Assegnare una funzione singola.

1. Fare doppio clic sull'icona della Trust in basso a destra nella barra degli strumenti di Windows.
2. Verrà mostrata una finestra simile a quella della figura 3.
3. Scegliere il pulsante (2, 3, 4 o 5) che si desidera programmare.
4. Fare clic sul menu a discesa e scegliere una funzione.
5. Fare clic su 'Applica' (B, figura 3) per applicare la scelta.
6. Quindi fare clic su 'OK' (C, figura 3).

Adesso si è assegnata una funzione singola al pulsante del mouse prescelto.

6.2.2 Assegnare funzioni multiple ad un singolo pulsante del mouse.

Si possono assegnare funzioni multiple ad un singolo pulsante del mouse, allo stesso tempo, mediante due menu brevi. In modo predeterminato, sono stati programmati due menu: il menu "Salto fortunato" ed il menu "Salto di rete". Il menu "Salto fortunato" comprende principalmente dei comandi standard di Windows. Il menu "Salto di rete" comprende principalmente delle funzioni di internet. Entrambi i menu possono anche essere modificati individualmente.

Suggerimento: Il menu "Salto fortunato" è già assegnato in modo predeterminato al terzo pulsante del mouse.

6.2.2.1 Per assegnare il menu Salto fortunato o di rete.

1. Fare doppio clic sull'icona della Trust in basso a destra nella barra degli strumenti di Windows.
2. Verrà mostrata una finestra simile a quella della figura 3.
3. Scegliere il pulsante (2, 3, 4 o 5) che si desidera programmare.
4. Fare clic sul menu a discesa (per esempio, A nella figura 3) e scegliere 'Salto di rete' o 'Salto fortunato'.
5. Fare clic su 'Applica' (B, figura 3) per applicare la scelta.
6. Quindi fare clic su 'OK' (C, figura 3).

Adesso si è assegnato il menu 'Salto di rete' o 'Salto fortunato' ad uno dei pulsanti. Facendo clic sul relativo pulsante durante l'uso del computer, verrà mostrato un menu con un certo numero di icone; facendo clic sull'icona appropriata si può attivare la funzione desiderata.

6.2.2.2 Per modificare il menu Salto di rete o fortunato

Se lo si desidera, si può modificare il contenuto del menu Salto di rete o fortunato. Procedere come segue:

1. Fare doppio clic sull'icona della Trust in basso a destra nella barra degli strumenti di Windows.
2. Verrà mostrata una finestra simile a quella della figura 3.
3. Selezionare la scheda 'configurazione'. Vedere la figura 4.

4

4. Scegliere una funzione desiderata dalla finestra (C, figura 4).
5. Fare clic su una delle celle di A (figura 4) ed aggiungere la funzione prescelta (da C, figura 4) al menu Salto di rete; o su una cella di B (figura 4) per aggiungere la funzione al menu Salto fortunato.
6. Fare clic su 'Applica' (D, figura 4) per applicare la modifica effettuata.

7 Rimozione del driver

La presente sezione descrive come rimuovere correttamente il software del mouse. Procedere come segue:

1. Scegliere: Start- Impostazioni - Pannello di controllo – Installazione applicazioni.
2. Verrà mostrata una finestra simile a quella della figura 5. In questa finestra, scegliere "450L MOUSE OPTICAL".
3. Fare clic sul pulsante "Rimuovi" per rimuovere il software.
4. Seguire le istruzioni sullo schermo.

8 Guida alla soluzione dei problemi

Procedura

1. Leggere le soluzioni date più sotto.
2. Controllare le FAQ, i driver ed i manuali attuali su internet (www.trust.com/13681)



Problema	Causa	Possibili rimedi
Il cursore del mouse non si muove scorrevolmente	Si sta usando il mouse su una superficie logora.	Usare il mouse su una superficie diversa.
La funzione di scroll non funziona	Il software del mouse precedente è ancora in funzione.	Per prima cosa, prima di installare il presente software, eliminare il software del mouse precedente. Consultare il manuale del mouse precedente.
	Il software non è installato.	Installare il software del mouse.
	L'applicazione non è compatibile al 100% con Windows.	Usare un'applicazione compatibile.

Se, dopo aver verificato tutte le soluzioni sopradescritte, il problema persistesse, si consiglia di contattare uno dei Centri di Assistenza al Cliente della Trust. Sulla copertina posteriore del presente manuale troverete ulteriori informazioni. Si consiglia di tenere in ogni caso a portata di mano le seguenti informazioni:

- Il numero dell'articolo, in questo caso: 13681;
- Una descrizione dettagliata di ciò che non sta funzionando;
- Una descrizione dettagliata del momento esatto in cui si verifica il problema.

9 Condizioni di garanzia

- I nostri prodotti hanno una garanzia di fabbrica di due anni a partire dalla data di acquisto.
- In caso si verifichi un inconveniente, riportare il prodotto al negoziante spiegando la natura del problema e mostrando la prova di acquisto e tutti gli accessori.
- Nel periodo di garanzia, potrete ricevere dal negoziante un modello simile qualora questo fosse disponibile. In caso contrario, il prodotto verrà riparato.
- In caso di componenti mancanti, quali il manuale, il software o altre parti, contattare il nostro servizio di assistenza.
- La garanzia decade in caso di manomissione del prodotto, guasto meccanico, uso improprio, modifiche al prodotto, riparazioni eseguite da terzi, incuria ed utilizzo del prodotto per uno scopo diverso da quello per cui è stato creato.
- La garanzia non comprende
 - Danni causati da incidenti o disastri quali incendi, inondazioni, terremoti, guerre, vandalismi o furti.
 - Incompatibilità con altri sistemi hardware / software non indicati nei requisiti di base del sistema.
 - Accessori quali batterie e fusibili (se applicabili).
- Il fabbricante non è da ritenersi responsabile per danni accidentali o conseguenti, comprese le perdite di profitto o altre perdite commerciali derivanti dall'uso del prodotto.