

why! N240JU LCD Bildschirm Replacement

Geschrieben von: Felice Suglia



WERKZEUGE:

• Tournevis Cruciforme PH1 (1)

TEILE:
New Item (1)
New Item (1)
New Item (1)

• New Item (1)

Schritt 1 — Akkumulator



- Öffne zuerst den Riegel auf der rechten Seite.
- Danach entferne den Akkumulator mit simultan geöffnetem Riegel auf der linken Seite.

Schritt 2 — Zugang zu den wichtigsten Komponenten



- Orte zuerst die imitierte Speicherkarte.
- Danach entferne diese nachgeahmte Karte und lege auf deinem Arbeitsplatz ab.



- Orte die 15 Schrauben die die untere Abdeckung des Computers festhalten.
- Löse danach diese Schrauben und lege diese auf deinem Arbeitsplatz ab.
- Löse danach die Befestigungen der unteren Abdeckung wie im Bild 3 dieses Schrittes dargestellt.

Schritt 4 — LCD Bildschirm



- Damit der LCD Bildschirm entfernt werden kann, müssen zuerst die Antennen Kabel vom Wi-Fi Chipset gelöst werden.
- Orte danach die zwei Verbindungsstecker des LCD Bildschirmes.
- Trenne dann das Verbindungskabel vom ersten der beiden Stecker.



- Löse dann den Klebestreifen des zweiten Steckers.
- Trenne dann das Verbindungskabel vom zweiten Stecker.
- Orte danach die M.2 SSD Festplatte.

Schritt 6



- Entferne danach diese Festplatte da die Wi-Fi Verbindungskabel freigelegt werden müssen.
- Lege nun diese Kabel frei.
- Orte nun die zwei Schrauben welche den LCD Bildschirm auf der Seite des Ventilators befestigen.



- Orte nun die zwei Schrauben welche den LCD Bildschirm auf der anderen Seite befestigen.
- Stelle nun den Laptop, wie im 2. Bild dieses Schrittes dargestellt, auf.
- Löse nun die erste Schraube.

Schritt 8



- Löse danach die zweite Schraube.
- Lege nun der Laptop wieder auf den Arbeitsplatz wie im zweiten Bild dieses Schrittes dargestellt.
 Löse nun die dritte Schraube.
- Danach die vierte Schraube.



- Da die vier Schrauben nun gelöst sind, kannst du den LCD Bildschirm abtrennen. Das Scharniergelenk bleibt am Bildschirm befestigt.
- Orte nun beim linken Scharniergelenk die zwei Schraubenabdeckungen.
- Orte danach die Schraubenabdeckungen am anderen Scharniergelenk.

Schritt 10



- Entferne nun diese Abdeckungen am linken Scharniergelenk.
- Zuerst auf der rechten Seite,
- Danach auf der linken Seite.



- Wiederhole nun diese Prozedur am rechten Scharniergelenk.
- Gehe nun zum linken Scharniergelenk zurück und löse die externe Schraube.

Schritt 12



- Danach löse die interne Schraube.
- Wiederhole diese Prozedur am rechten Scharniergelenk.



- Du kannst nun die LCD Bildschirmabdeckung delikat abklipsen.
- Orte die Schraubenabdeckung des linken Scharniergelenkes.
- Orte die Schraubenabdeckung des rechten Scharniergelenkes.

Schritt 14



- Entferne die Abdeckung am linken Scharniergelenk.
- Entferne ebenfalls die Abdeckung am rechten Scharniergelenk.
- Sobald die Abdeckungen entfernt sind sieht man nun die Befestigungsschrauben.



- Löse nun die Schraube am linken Scharniergelenk.
- Danach löse die Schraube am rechten Scharniergelenk.
- Sobald die Schrauben gelöst sind, kannst du nun die linke Abdeckung entfernen.

Schritt 16



- In diesem Bild ist die linke Abdeckung entfernt.
- Entferne danach die rechte Abdeckung.
- In diesem Bild ist die rechte Abdeckung entfernt.

Dieses Dokument wurde am 2022-09-20 03:28:23 PM (MST) erstellt.



- Sobald dies geschehen ist, ist der LCD Bildschirm zur Demontierung bereit.
- Orte am Bildschirmrahmen dessen Befestigungsschrauben und löse sie. Zwei auf der linken Seite.
- Zwei auf der rechten Seite.

Schritt 18



- Sobald die schrauben gelöst sind, hebe den LCD Bildschirm leicht an und kehre ihn um.
- Das Verbindungskabel erscheint nun.
- Orte nun den Verbindungsstecker.



- Löse darauf das Verbindungskabel
- Du kannst nun den LCD Bildschirm auf die Arbeitsfläche ablegen.

Arbeite die Schritte in umgekehrter Reihenfolge ab, um dein Gerät wieder zusammenzubauen.