
Subject: PHILIPS Anette LD480AB, Reparatur
Posted by [dietverkbs4](#) on Sun, 25 May 2014 16:44:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen,

ich repariere gerade so ein Gerät. Auf Fotos habe ich gesehen, dass es an der Einschalttaste ein rotes Schildchen mit der Aufschrift EIN geben soll.

Ich sehe zwar an dem Tastenaggregat etwas Rotes hinter der Taste, aber so ein Schildchen kommt bei meinem Gerät nicht hoch.

Kann es sein, dass es irgendwie "versenkt" ist und klemmt, so dass es nicht an seine Position kommt?

Hat jemand Erfahrung damit oder eine Idee, die mir helfen kann?

Danke im Voraus

Grüße

Joachim

Subject: Aw: PHILIPS Anette LD480AB, Reparatur
Posted by [Anode](#) on Wed, 28 May 2014 05:38:26 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich kann erst einmal nur bestätigen, dass sich dort ein kleines Schild befindet, dass beim Einschalten hochgeschoben wird. Ich kenne aber die Mechanik nicht, die dafür verantwortlich ist und habe hier kein Gerät zum Nachschauen.

Vielleicht kann ja jemand anderes mal schauen, das Schildchen müsste auch bei ähnlichen Philips Geräten zu finden sein.

Viele Grüße, Dirk

Subject: Aw: PHILIPS Anette LD480AB, Reparatur
Posted by [dietverkbs4](#) on Thu, 12 Jun 2014 09:52:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Dirk,

ja, das ist so. Nun musste ich leider feststellen, dass der obere Teil dieses Schildchens (der, der dann hinter der EIN-Taste sichtbar wird), abgebrochen ist und fehlt.

Wenn ich wüsste, dass ich so eine rote Kunststoff-Folie bekäme, würde ich mir glatt die Mühe machen, die Tastatur zu zerlegen und ein Schildchen anzufertigen und einzubauen.

Hat jemand eine Idee hinsichtlich so einer Folie? Ich schätze, sie ist nur 1 bis 1,5 mm stark.

Gruß

Joachim

Subject: Aw: PHILIPS Anette LD480AB, Reparatur
Posted by [ocean-boy 204](#) on Thu, 12 Jun 2014 18:02:21 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo

dietverkbs4 schrieb am Do, 12 Juni 2014 11:52

Hat jemand eine Idee hinsichtlich so einer Folie? Ich schätze, sie ist nur 1 bis 1,5 mm stark.

1-1,5mm ist schon ziemlich dick, sowas müßte es als Plexiglas oder ähnlich im Modellbau-Handel (Conrad?)geben, als Folie könnte man einen Kunststoff-Schnellhefter o.ä. verwenden.

MfG

Volker
