



Come riparare un disco LP deformato

Ripara il tuo disco in vinile deformato.

Scritto Da: Brittany McCrigler



INTRODUZIONE

Conservazione non corretta, esposizione al calore e [gatti possono causare deformazioni del vinile](#). Il vinile deformato può portare a una resa acustica traballante della tua canzone preferita.

Fortunatamente, i dischi deformati spesso possono essere riparati, in modo da poter tornare a girare a ritmo in poco tempo. Avrete bisogno di due fogli di vetro più grandi del vostro album, ma abbastanza piccoli da poter essere messi in forno. Vetri più pesanti e spessi tendono a funzionare meglio.

Una volta terminata la riparazione, assicurati di conservare il vinile in modo corretto, in verticale e al riparo dal calore, per evitare future deformazioni.



STRUMENTI:

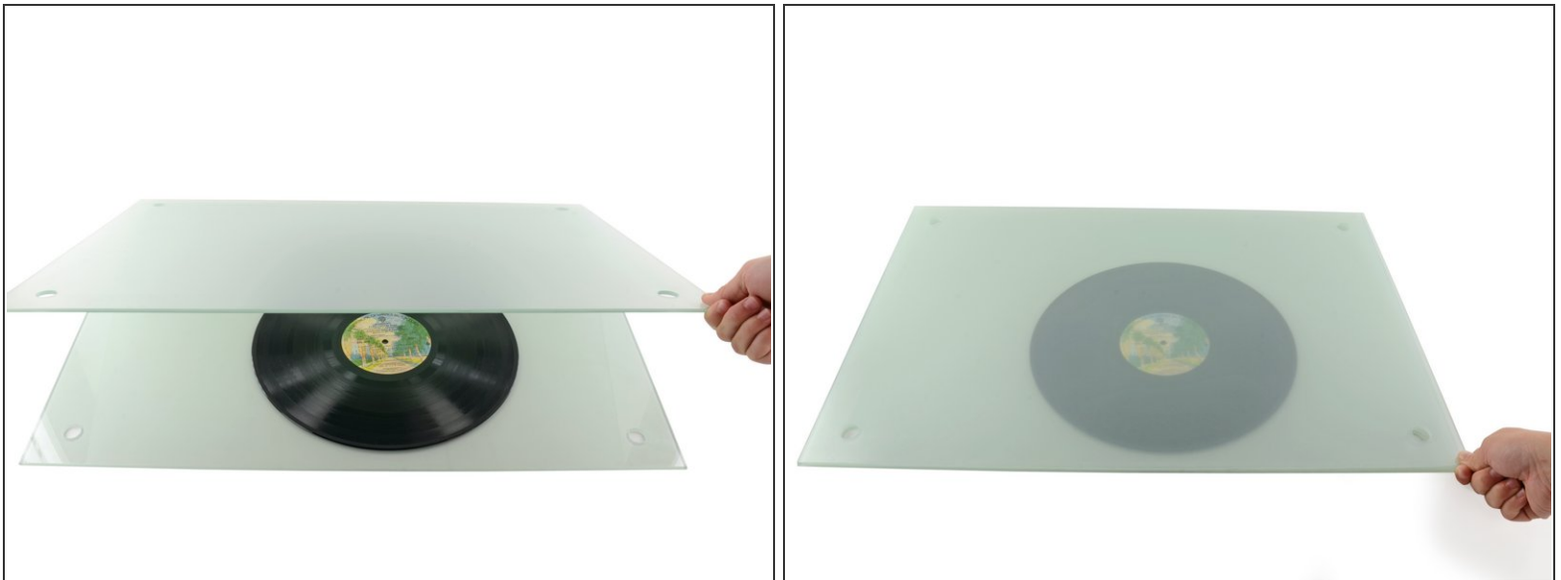
- [Glass Sheet](#) (2)
-

Passo 1 — Come riparare un disco LP deformato



- Tira fuori il disco dalla sua custodia, e assicurati che sia bello pulito.
 - ⓘ Se il tuo LP è sporco, dovresti [pulirlo](#) prima di iniziare.
- Metti il disco pulito al centro di uno dei pannelli di vetro.

Passo 2



- Posiziona delicatamente il secondo pannello di vetro sopra al disco.

Passo 3



- Preriscalda il forno per portarlo a 80 °C.

Passo 4



⚠ Il vetro può frantumarsi quando subisce uno shock termico. Assicurati che il vetro sia a temperatura ambiente o leggermente caldo prima di metterlo in forno, in modo che non passi da molto freddo a caldo troppo velocemente.

- Inforna il tuo disco, incastrato tra i due pannelli di vetro.

⚠ Rimani lì e tienilo d'occhio. Se senti un odore strano o rumori strani, toglì il disco dal forno.

- Riscalda il disco in forno per 2 o 3 minuti.

⚠ Lasciare il disco nel forno più a lungo può fondere il disco.

Passo 5



- Usando i guanti da forno, estrai il gruppo vetri-disco dal forno.
- ⚠ Ricorda che il vetro può frantumarsi con lo shock termico. Non appoggiare il vetro caldo su un piano di lavoro freddo in granito o piastrelle, altrimenti potrebbe frantumarsi!
- Posiziona il vetro su un tavolo o un banco a temperatura ambiente. Per proteggere la superficie, metti il vetro su una presina o un asciugamano.

Passo 6



- Appesantisci il vetro con libri pesanti o un altro oggetto piatto e pesante.
- Lascia il disco sotto il peso del vetro e dei libri fino a quando non si raffredda completamente.
- Quando il disco è freddo, estrailo dai pannelli di vetro.

Prova il tuo vinile. Se il suono è ancora distorto, puoi ripetere il processo riscaldando il disco appena un po' più a lungo e zavorrandolo con un oggetto più pesante.

Questo documento Ã stato generato su 2021-03-11 04:18:39 PM (MST).

