

Formazione di rumori nei frigoriferi

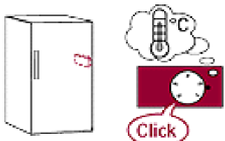
In questa occasione desideriamo informarvi su come potete risolvere alcuni reclami, dando ai clienti i giusti consigli.

Informate il cliente sulle cause della formazione di rumori.



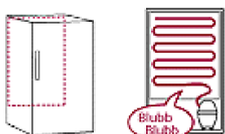
Borbottio:

è un rumore del tutto normale, che proviene dal motore (compressore). Può diventare per brevi intervalli un po' più forte quando il motore si accende.



Scatto:

è un rumore del tutto normale, che si sente ogniqualvolta il termostato accende o spegne il motore.



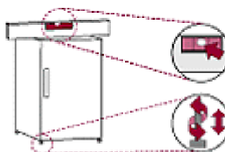
Gorgoglio:

è un rumore del tutto normale, prodotto dal refrigerante che scorre nei tubi.



Ronzio:

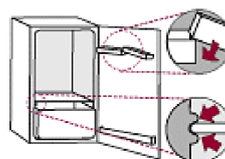
è un rumore del tutto normale, prodotto dal refrigerante che scorre nei tubi. In caso di un apparecchio a più zone o no-frost, un leggero rumore può essere provocato dalla circolazione dell'aria all'interno dell'apparecchio.



L'apparecchio balla:

è un rumore che si elimina con facilità, poiché l'apparecchio non è in piano e deve essere raddrizzato.

Rimedio: portate l'apparecchio in piano con l'aiuto di una livella. Utilizzate a questo scopo i piedini avvitabili o mettete uno spessore sotto l'apparecchio. (Troverete ulteriori indicazioni nel vostro manuale d'uso)



Vibrazioni di ripiani e cestelli

I cassetti, i cestelli o i ripiani portaoggetti traballano o sono incastrati.

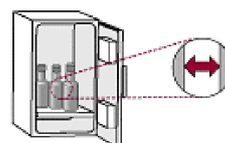
Rimedio: controllate le parti estraibili e all'occorrenza risistematele.



Rumori trasmessi ad altri oggetti

sono rumori che si eliminano con facilità: l'apparecchio "tocca".

Rimedio: allontanate l'apparecchio dai mobili o dagli elettrodomestici adiacenti.



Rumori degli oggetti conservati in frigo

Ci sono bottiglie o contenitori che si toccano.

Rimedio: allontanate leggermente le bottiglie o i contenitori.