

# ONE TRIP CHECKLIST



## TOILET REPAIR SOLUTIONS

PROBLEM	SOLUTION
Running or need to jiggle the handle to stop running	Replace flapper
Need to hold down handle to get proper flush	Replace flapper
Running on and off	Replace fill valve and flapper
Noisy	Replace fill valve and flapper
Toilet flushes twice or without moving lever	Adjust/replace flush lever chain or replace flush valve
Slow filling tank	Replace fill valve and flapper
Not enough water in bowl for proper flush	Replace fill valve or ballcock
Water swirls in bowl, will not flush properly	Quickly add 3 gallons of water to the bowl with a bucket. If it flushes, the jets need to be cleaned out. If it does not flush, the trap needs to be unclogged
Tank sweating	Replace flapper (could be leaking) If still sweating, purchase tank liner
Wobbly tank	Replace flush valve
Leak between tank and bowl	Replace flush valve
Leak at base of toilet bowl	Wax ring

### KNOW-HOW.

- If your toilet was made before 1992, a universal flapper will most likely solve the problem. For toilets made after 1992, use an adjustable flapper or a tower seal. Premium flappers are chemical resistant and last longer
- If the flush lever chain isn't adjusted properly the flapper may not close all the way. If the chain is corroded, it should be replaced
- If a new flapper won't seat properly, you probably need to purchase a new flush valve
- Replace an old fill valve or ballcock with a new pilot style fill valve to ensure proper refill of the bowl
- Scrape around the rim with a wire hanger to clean jets
- Use a plunger or toilet auger to unclog a toilet trap

## Learn More...

Videos, Step-by-steps, & Project Guides

[homedepot.com/knowhow](https://www.homedepot.com/knowhow)

More saving. More doing.™



# DE PROYECTO

## SOLUCIONES PARA REPARAR INODOROS

PROBLEMA	SOLUCIÓN
El agua se bota o hay que sacudir la manija para detener el flujo del agua	Reemplazar el tapón
Se necesita mantener la manija presionada hacia abajo para obtener una descarga adecuada	Reemplazar el tapón
El flujo de agua se interrumpe	Reemplazar la válvula de llenado y el tapón
El inodoro es ruidoso	Reemplazar la válvula de llenado y el tapón
El inodoro descarga dos veces o sin mover la manija	Ajustar/reemplazar la cadena de la palanca de descarga o reemplazar la válvula de descarga
El tanque se llena muy lentamente	Reemplazar la válvula de llenado y el tapón
No hay suficiente agua en la taza para una descarga correcta	Reemplazar la válvula de llenado o el flotador
El agua gira en la taza, pero no se descarga correctamente	Rápidamente, agregar 3 galones de agua a la taza con un cubo. Si descarga, significa que se necesita limpiar los caños. Si no descarga, significa que se necesita destapar el sifón.
Transpiración del tanque	Reemplazar el tapón (puede estar goteando). Si sigue transpirando, compra un revestimiento para tanque
Tanque flojo	Reemplazar la válvula de descarga y la junta
Gotera entre el tanque y la taza	Reemplazar la válvula de descarga y la junta
Gotera en la base de la taza del inodoro	Anillo de cera

### KNOW-HOW.

- Si su inodoro fue fabricado antes de 1992, lo más probable es que un tapón universal resuelva el problema. Para inodoros fabricados después de 1992, use un tapón ajustable o sello de torre. Los tapones de mejor calidad son resistentes a los químicos y duran más
- Si la cadena de la palanca de descarga no está bien ajustada el tapón puede no cerrar completamente. Si hay corrosión en la cadena, se debe reemplazar
- Si el nuevo tapón no se asienta correctamente, probablemente debas comprar una nueva válvula de descarga
- Reemplaza la válvula de llenado vieja o el flotador viejo por una nueva válvula de llenado estilo piloto, para asegurar que la taza se llene bien
- Raspa alrededor del borde con un gancho de alambre para limpiar caños
- Usa un desatascador de inodoros o barrena para inodoros para destapar un sifón de inodoro

## Aprenda más...

Videos, guías Paso por Paso y guías para proyectos  
[homedepot.com/knowhow](http://homedepot.com/knowhow)

More saving. More doing.™

