

# Remanufatura do Cartucho Brother TN310 / TN315



**Diamond Brasil**  
Soluções para consumidores exigentes



# Ficha técnica

## Compatibilidades

Impresora HL4150 CDN / MFC9460CDN – 40.000 páginas ciclo mensal

TN 310BK - 2.500 páginas

TN 310C - 1.500 páginas

TN 310M - 1.500 páginas

TN 310Y - 1.500 páginas

TN 315BK - 6.000 páginas

TN 315C-3.500 páginas

TN 315M-3.500 páginas

TN 315Y-3.500 páginas





# Ferramentas e Materiais

- 1º Solução água + detergente neutro.
- 2º Álcool Isopropílico
- 3º Toner Especifico
- 4º Pano Tech Wipes
- 5º Bico dosador
- 6º Hastes flexíveis
- 7º Chave Philips
- 8º Chave de fenda pequena



Imagem meramente ilustrativa - Em breve lançamento do toner específico

# Desmontagem - Unidade de Toner



**Diamond Brasil**  
Soluções para consumidores exigentes



# Desmontagem



Solte os parafusos do lado direito e esquerdo do cartucho

# Desmontagem

Remova a peça de proteção do developer

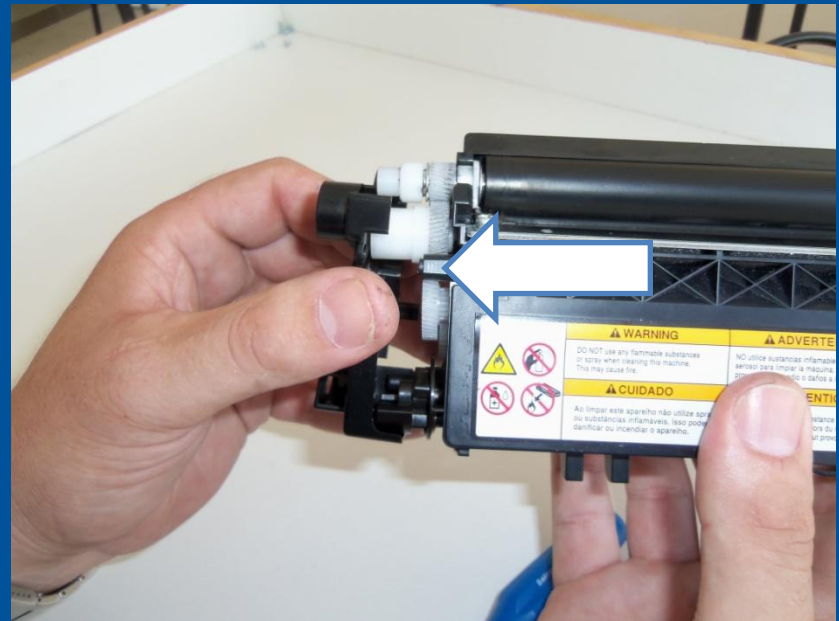


# Desmontagem



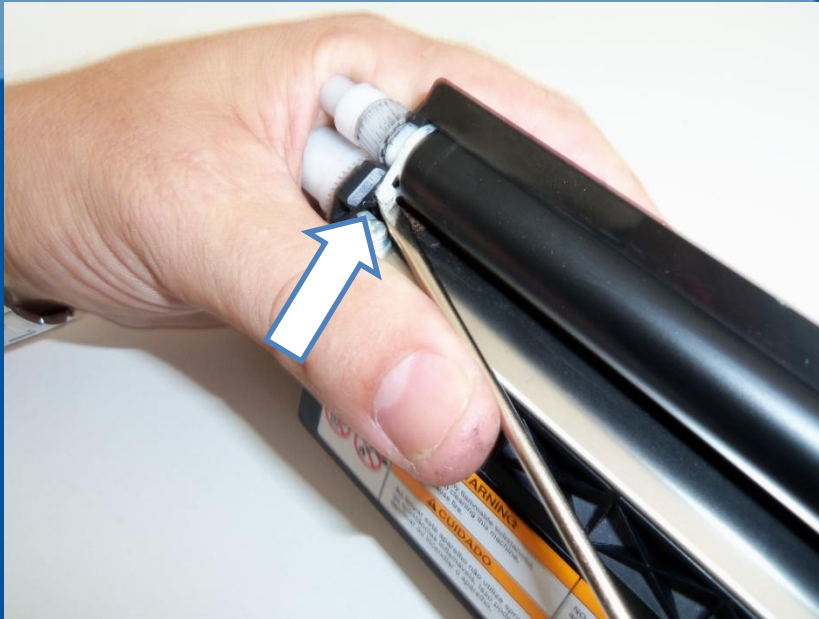
Remova a placa de fixação do developer

e a lateral da caixa de engrenagem.

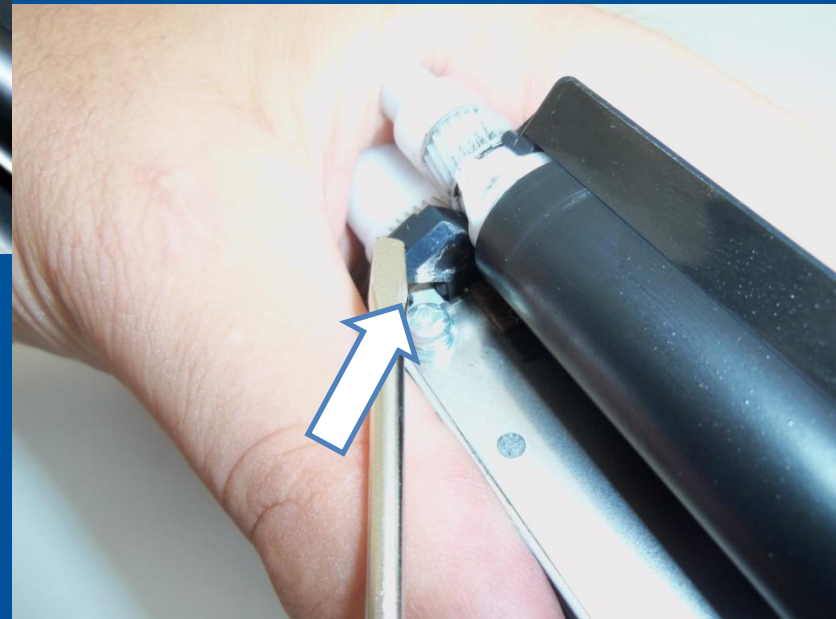




# Desmontagem



Remova a trava de fixação do developer



# Desmontagem

Remova a tampa de enchimento do cartucho



# Limpeza – Unidade de Toner



**Diamond Brasil**  
Soluções para consumidores exigentes



# Limpendo

Jogue fora todo o toner remanescente do cartucho .

Dica! Use ar comprimido , para uma limpeza mais apurada no cartucho, isso evitará contaminação do novo toner.



Limpe a lâmina doctor blade com álcool isopropílico e hastes flexíveis.  
Atenção ! Cuidado para não danifica a lâmina.



# Limpendo



Limpe o rolo developer com mistura de água + detergente neutro.

**Atenção!** Limpe a peça em único sentido, evitando o desgaste da peça .



# Montagem – Unidade de Toner



**Diamond Brasil**  
Soluções para consumidores exigentes



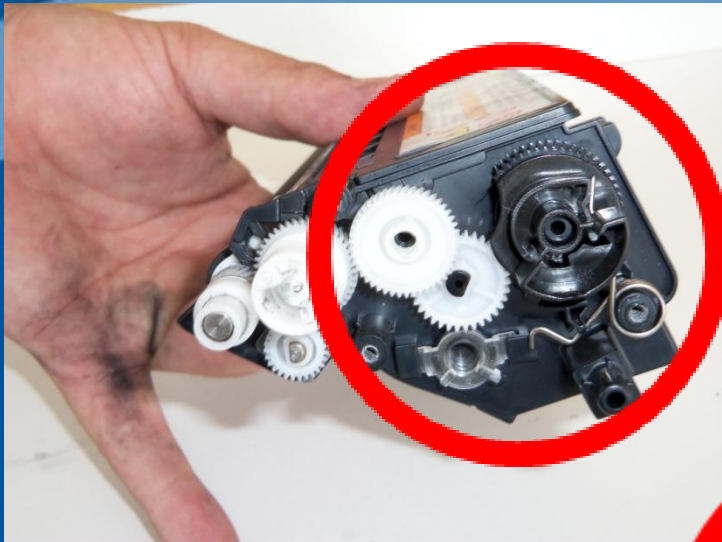
# Montando



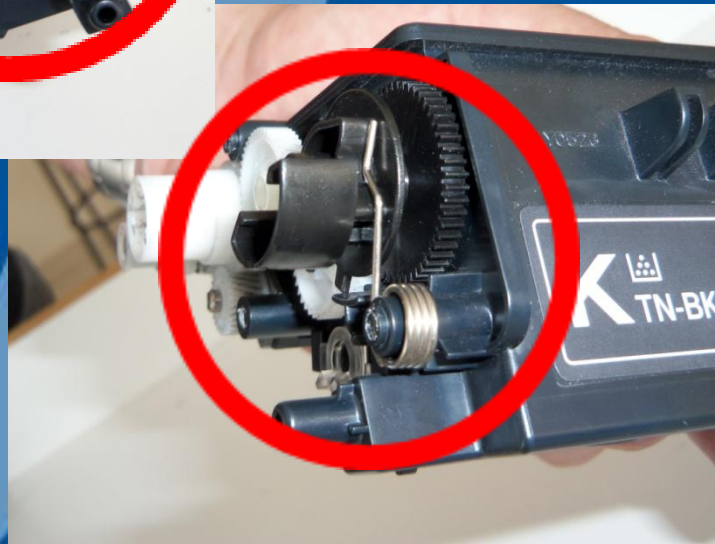
- 1º Instale o rolo developer
- 2º Baixe a trava guia
- 3º Parafuse a placa de fixação



# Montando



Instale a engrenagem, e  
posicione o reset  
corretamente.





# Montagem



Encha o cartucho com toner específico e leve para o teste.

