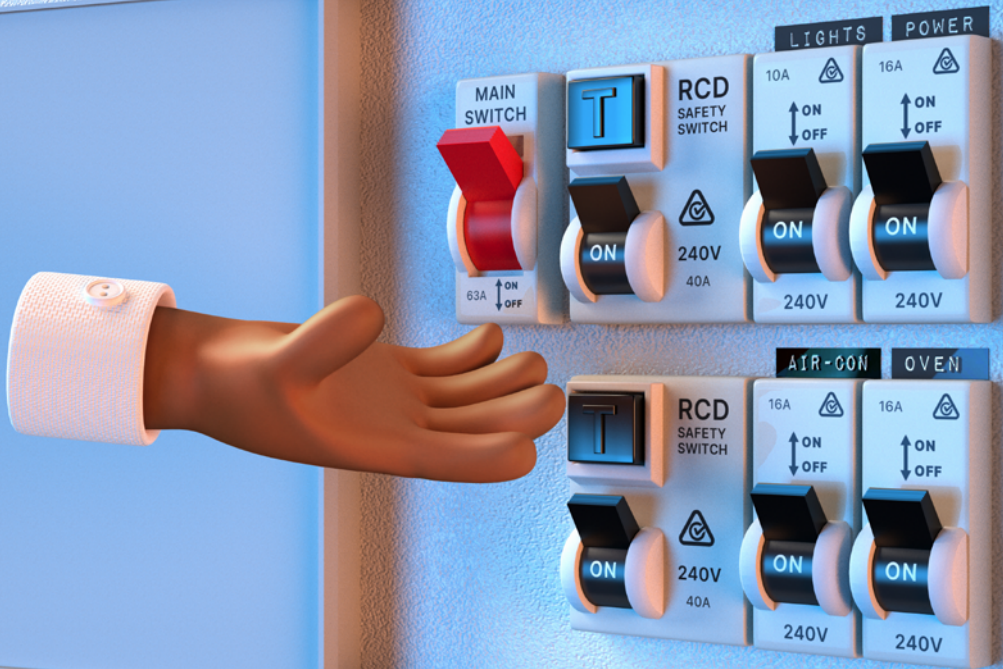




Department of Local Government,
Industry Regulation and Safety



Indonesian | Bahasa Indonesia



Panduan praktis untuk menggunakan sakelar pengaman **RCD**



TIPS PRAKTIS

Tips praktis

Menguji *Residual Current Device* (RCD) atau Perangkat Pemutus Arus Sisa Anda, yang juga dikenal sebagai suatu jenis sakelar pengaman, dapat membantu melindungi Anda dan keluarga Anda dari sengatan listrik.

Jika Anda merasa yakin Anda dapat melakukannya dan kotak meteran Anda ada dalam kondisi baik:

1. Buka kotak meteran.
2. Tekan tombol Tes pada setiap RCD. Tombol ini ditandai dengan huruf **T**.
3. Sakelar seharusnya akan langsung berubah menjadi **MATI (OFF)**.
4. Hidupkan kembali sakelar ke **NYALA (ON)**.

Ini akan mengatur ulang sakelar pengaman.

Jika sakelar tidak mati atau tidak menyala kembali, hubungi kontraktor listrik berlisensi.

Periksa sakelar pengaman Anda setiap 3 bulan atau lebih sering sesuai instruksinya.

Mengapa RCD penting?

Perangkat pemutus arus sisa (RCD) membantu mencegah:

- Kejadian tersengat listrik.
- Cedera serius.
- Kebakaran yang berkaitan dengan listrik.

Pemutus sirkuit dan sekring di panel listrik (*switchboard*) Anda tidak melindungi Anda dan keluarga Anda dari sengatan listrik. RCD dapat melakukannya.

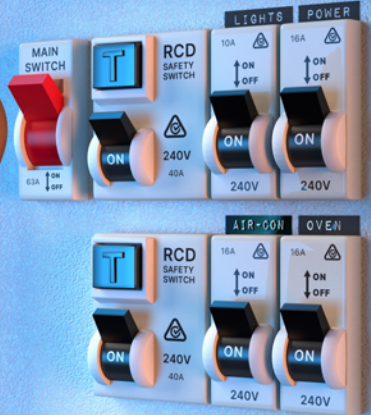
Untuk membuat rumah atau bisnis Anda lebih aman, Anda harus memasang setidaknya dua sakelar pengaman RCD.

Kontraktor listrik berlisensi dapat memasang RCD untuk Anda.

Jika Anda tidak memiliki RCD, Anda tidak terlindungi.

PASANG RCD

LAKUKAN
INVESTASI
DENGAN
MENGUNAKAN
RCD



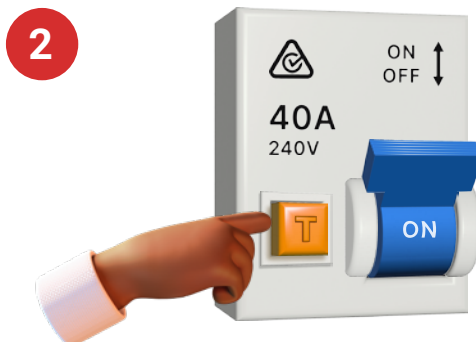
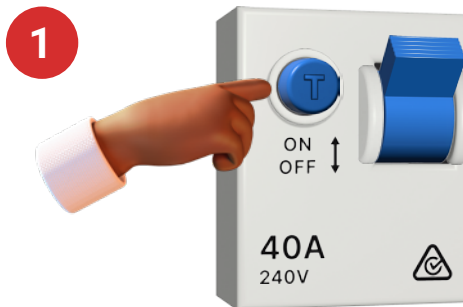
Di mana letak tombol Tes (T)?

Cari huruf **T** pada RCD Anda.

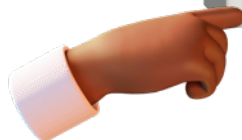
Tombol ini dapat ditemui dalam berbagai bentuk atau warna, tetapi akan selalu ada huruf **T** di atasnya.

Jika Anda tidak dapat menemukan tombol **T** tersebut:

- Ambil foto dari RCD Anda.
- Kirimkan foto tersebut melalui email ke EGPGeneralAdmin@lgirs.wa.gov.au dan seseorang dari tim Building and Energy akan membantu Anda.



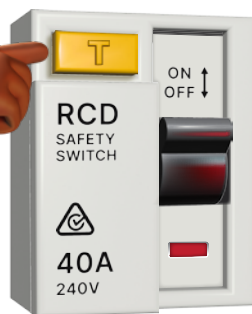
3



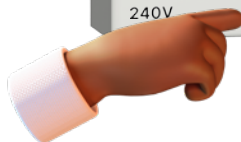
CARI HURUF

T

4



5



6



Peraturan untuk sakelar pengaman RCD



Jika Anda akan menjual properti Anda

Sebelum Anda menjual properti Anda, RCD harus dipasang untuk semua sirkuit daya dan sirkuit penerangan.

Jika dua atau lebih RCD tidak dipasang, Anda harus menggunakan kontraktor listrik berlisensi untuk memasangnya agar memenuhi persyaratan Regulasi Listrik.



Jika Anda menyewa properti

Pemilik properti harus memasang RCD di properti sewaan, sesuai dengan Regulasi Listrik.

Jika RCD tidak dipasang, penyewa harus menghubungi pemilik properti atau agen dan meminta agar RCD dipasang sesuai persyaratan.

Penyewa juga harus:

- Menguji RCD setiap 3 bulan.
- Melaporkan setiap gangguan pada RCD kepada pemilik properti atau agen.

Jika RCD tidak berfungsi, RCD harus segera diganti.



Berapa banyak RCD yang Anda perlukan?

Setidaknya diperlukan dua RCD, sesuai dengan Regulasi Listrik. Beberapa properti mungkin membutuhkan lebih banyak RCD.

Kontraktor listrik berlisensi akan memasang jumlah RCD yang tepat untuk properti Anda dan memastikan properti Anda memenuhi persyaratan Regulasi.

Apakah saya memerlukan kontraktor listrik berlisensi?

Ya. Anda harus menggunakan kontraktor listrik berlisensi untuk memasang RCD atau memperbaiki masalah apa pun.

Jangan melakukan pekerjaan kelistrikan sendiri

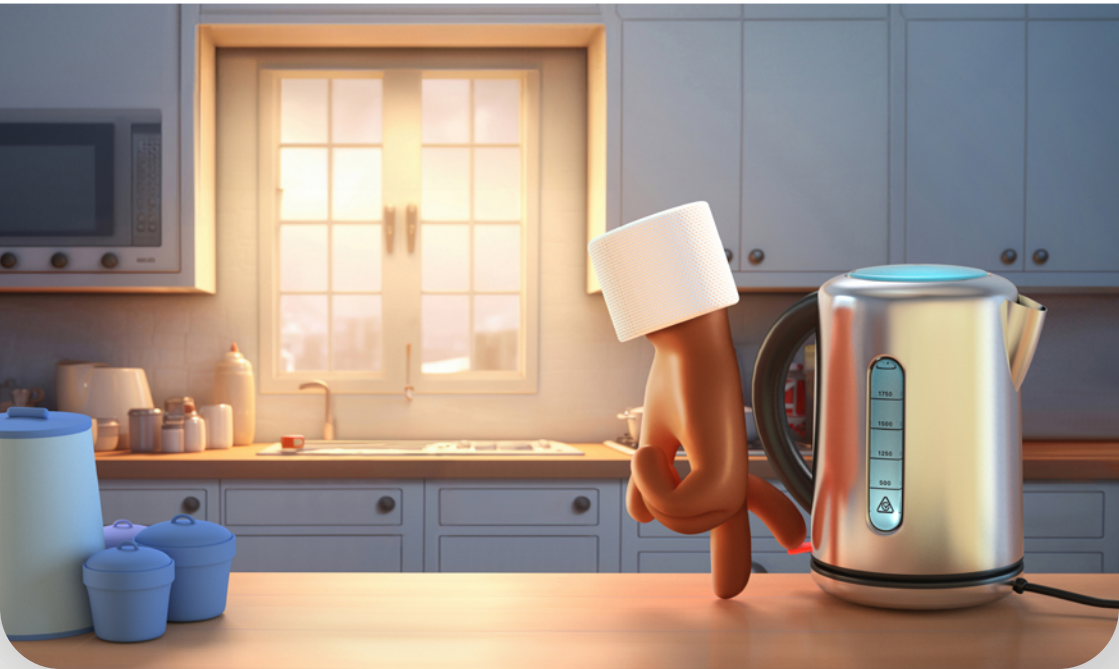
Jangan melakukan pekerjaan kelistrikan sendiri atau menggunakan orang yang tidak berlisensi. Ini berbahaya.

Anda dapat tersengat listrik secara fatal atau memicu kebakaran.

Kontraktor listrik berlisensi:

- sudah dilatih,
- mematuhi undang-undang keselamatan,
- menjamin kualitas pekerjaan mereka.

Jika orang yang tidak berlisensi melakukan pekerjaan kelistrikan, ini adalah tindakan ilegal.





Bagaimana cara menemukan kontraktor listrik berlisensi?

Anda dapat memeriksa lisensi kontraktor listrik secara *online*.

- Lisensi kontraktor listrik dimulai dengan kode EC
- Lisensi teknisi listrik dimulai dengan kode EW

[Temukan kontraktor listrik](#)

Government of Western Australia

Department of Local Government, Industry Regulation and Safety

Building and Energy

Telepon: **1300 489 099**

Jam operasional: **08.30-16.30**

Alamat fisik:

Level 1 Mason Bird Building
303 Sevenoaks Street (pintu masuk di Grose Avenue)
Cannington, Western Australia 6107

Situs web: www.wa.gov.au/building-and-energy

Email: be.info@lgirs.wa.gov.au

Alamat korespondensi: Locked Bag 100 East Perth WA 6892

Dukungan tambahan:

National Relay Service: 13 36 77

Layanan Penerjemahan dan Penjurubahasaan (Translating and Interpreting Service - TIS) 13 14 50

Publikasi ini tersedia dalam format lain berdasarkan permintaan.