

Para instalar o carterio da bateria, alinhar a fígula no carterio da bateria com a ranhura no compartimento e encaixe-o no lugar. Insira-a até se sive com um clique. Se você vir o indicador vermelho no topo superior do bôdo, não vá até travar completamente. Para remover a bateria, pressione a parte de trás do terminal positivo direita o bôdo na fonte da bateria.

Indicação da carga restante da bateria (Fig. 2)

Pressione o botão de checagem na bateria para fazer a carga restante da bateria. As luzes indicadoras acendem durante alguns segundos.

NOTA:

A píneta luz indicadora (totalmente à esquerda) irá piscar: se o sistema de proteção da bateria estiver funcionando corretamente.

Se as duas Luzes Indicadoras à esquerda e as duas Luzes à direita piscarem de forma alternada, a bateria poderá estar defeituosa.

Proteção contra sobrecarga

Quando a capacidade da bateria estiver próxima do suficiente, o dispositivo desliga-se automaticamente. Nesse caso, remova a bateria e recarregue-a.

Acender a lâmpada (Fig. 3)

⚠ CUIDADO: Não opere a luz ou outra parte a fonte da luz diretamente.

Ligar dispositivos USB (Fig. 4)

⚠ CUIDADO: Ligue sempre dispositivos que sejam compatíveis com a porta de alimentação USB. Caso contrário poderá ocorrer danos ao suporte de bateria.

Antes de ligar um dispositivo USB à lâmpada (com a bateria) sempre sempre o estado contido do dispositivo USB caso contrário poderá haver perigo ao seus olhos.
A lâmpada poderá não fornecer energia a alguns dispositivos USB.
Quando não estiver a lâmpada a ligar o dispositivo USB à lâmpada, a lâmpada irá piscar.
Para preservar a bateria, o interruptor de alimentação de energia desliga-se automaticamente quando o tempo de funcionamento do dispositivo USB exceder o tempo de alimentação de energia por ele fornecida por 30 minutos.

Como a capacidade da bateria não é suficiente para ser fonte, o interruptor de alimentação de energia USB desliga-se automaticamente de forma automática, de forma a prevenir o sobrecarregamento da bateria. Nesse caso, carregue a bateria ou substitua-a por uma nova.

Garagem mecânica (Fig. 5)

⚠ AVISO: Fixe bem o dispositivo antes da utilização. Pode vir a girar 360° ou removê-lo.

MANUTENÇÃO

⚠ CUIDADO: Assessorie-se com um técnico se a ferramenta se encontra desligada e a bateria é removida antes de tentar realizar uma reparação ou manutenção.

AVISO: Nunca seque, humedece, remodeve, alôdo ou umidifica. Isso pode causar descoloração, deformação ou rachaduras.
Se não estiver a SECURANCA e CONFIANÇA do produto, procure assistência ou ajude desde os seus locais Centros Autorizados ou Fábrica da Makita, sempre usando as peças sobresselvas da Makita.

DANSK

Forklaring på generel genvejning

1	Batteristørrelse	2	Knap	3	Indikator LED	4	Indikatorlampe	5	Kontrolbøjle
6	Lysstyrketast	7	USB-konverter (20 A)	8	Indikator LED (11 A)	9	USB-strømforsyning	10	USB-strømforsyningport
11	Makings	1	Hovered LED (20 A)	2	Under LED (10 A)	3	Under LED (11 A)	4	SLUKNET

Specifikationer

Model:	MUR30				
LED:	Hovered LED 5 W + 20 A under LED 2 W + 1 A				
LED (E x B x H):	276 mm x 88 mm x 141 mm				
Netvægt (uden batterier):	0,48 kg				
Forsikringsforhold (netto):	Hovered LED (20 A): 10 år	Under LED (10 A): 3 år			
BL4040:	18 måned	20 måned	32 måned	51 måned	

• Dimensionerne er gælt og hæner til BL4040 med metakrogn.
• Specifikationer herfor kan ændres efter ændringer, som følge af vores løbende forsknings- og udviklingsprogram.

• Specifikationer kan variere fra land til land.

Vælgret batterier og oplader

Batterier:	BL4040 (BL4040)
Oplader:	DC049A (DC049A) / DC049C

Notje af de ovennævnte batterier/et af mulvige ikke tilgængelige af afhængigt af dit land.

⚠ ADVARSEL: Anvend kun de ovennævnte batterier. Brug af andre batterier og opladere kan medføre alvorlige skader.

VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

⚠ ADVARSEL: Grundvæsentlige sikkerhedsforanstaltninger skal altid følges under brug af apparatet for at mindske risikoen for brand, elektrisk stød og personskade, inklusive følgende:

LES ALLE INSTRUKTIONER

• Se ikke i lyset, eller udsæt ikke øjnene for lys. Øjne kan luge skade.

- Tænk ikke lampen med et åbent ildgænde, da det kan antændes.
- Apparatet er ikke vandtæt. Brug ikke fugtige eller våde tænder. Udsæt ikke for regn eller sne. Vask det håndt værd.
- For ikke ved vedligeholdelse af apparatet med metak, metakvædet osv.
- Når apparatet ikke er i brug, skal det altid slukkes, og batteripoterfemmes fra apparatet.
- Gi ikke apparatet et stød ved at bade, stå på det osv.
- Støvsugningsfunktioner for håndvaskede batterier
 - Bortskaffelse af batterier skal være i overensstemmelse med alle lokale regler, som beskriver, hvordan håndt afalt bortskaffes.
- Batteriet må ikke brænde.
- Yderligere oplysninger for betyingsmateriale, batterier og opladere kan findes på producentens eller deres serviceagenter et lignende kvalificeret person.
- Brug og pleje af batterier/ oplader
 - ⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsanvisninger og instruktioner. Manglende overholdelse af anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.
 - Ladning skal altid ske i et køligt og tørt område.
 - Batterierne, samlet del og/eller batteri del, skal altid oplades med fingeren på kontakten eller tænde for opladeren.
 - Tag batterierne ud af apparatet, før du forsøger yderligere, skifter tilbehør eller opbevarer apparatet. Skadte forbrugende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at komme til at skade apparatet eller personen.
 - Genoplud kun med oplader, som producenten angiver. En oplader, der er egnet til en batteritype, kan udgøre en brandfare, når den anvendes til en anden batteritype.
 - Brug kun apparater sammen med specifikt designede batterier. Anvendelse af andre batterier kan give risiko for personskade eller brand.
 - Når batteriet ikke er i brug, skal det holdes væk fra andre metalgenstande, søm, papirklip, mønter, søjler, søm, skruer eller andre metalgenstande, som kan berøre batterierne med hinanden med pol og/der anden. Kontaktning af batterier terminaler kan forårsage forbrugende eller brand.
 - Ved indlægning kan batterier udgøre varme, og påk batterier på en sådan måde, som kan medføre ukontrollert kontakt med dem. Søg aldrig kontakt med øjne. Vaskeskin fra batterier kan give irritation eller forbrændinger.
 - ⚠ ADVARSEL:** Adskil aldrig terminaler på batterierne. Beskadede eller defekte og/eller modificerede batterier kan udvise ulovlige forbrugende, hvilket kan resultere i brand, eksplosion eller personskade.

Brug og pleje af batterier/ oplader

- ⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsanvisninger og instruktioner. Manglende overholdelse af anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

Ladning skal altid ske i et køligt og tørt område.

Batterierne, samlet del og/eller batteri del, skal altid oplades med fingeren på kontakten eller tænde for opladeren.

Tag batterierne ud af apparatet, før du forsøger yderligere, skifter tilbehør eller opbevarer apparatet. Skadte forbrugende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at komme til at skade apparatet eller personen.

Genoplud kun med oplader, som producenten angiver. En oplader, der er egnet til en batteritype, kan udgøre en brandfare, når den anvendes til en anden batteritype.

Brug kun apparater sammen med specifikt designede batterier. Anvendelse af andre batterier kan give risiko for personskade eller brand.

Når batteriet ikke er i brug, skal det holdes væk fra andre metalgenstande, søm, papirklip, mønter, søjler, søm, skruer eller andre metalgenstande, som kan berøre batterierne med hinanden med pol og/der anden. Kontaktning af batterier terminaler kan forårsage forbrugende eller brand.

Ved indlægning kan batterier udgøre varme, og påk batterier på en sådan måde, som kan medføre ukontrollert kontakt med dem. Søg aldrig kontakt med øjne. Vaskeskin fra batterier kan give irritation eller forbrændinger.

⚠ ADVARSEL: Adskil aldrig terminaler på batterierne. Beskadede eller defekte og/eller modificerede batterier kan udvise ulovlige forbrugende, hvilket kan resultere i brand, eksplosion eller personskade.

Brug og pleje af batterier/ oplader

- ⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsanvisninger og instruktioner. Manglende overholdelse af anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

Ladning skal altid ske i et køligt og tørt område.

Batterierne, samlet del og/eller batteri del, skal altid oplades med fingeren på kontakten eller tænde for opladeren.

Tag batterierne ud af apparatet, før du forsøger yderligere, skifter tilbehør eller opbevarer apparatet. Skadte forbrugende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at komme til at skade apparatet eller personen.

Genoplud kun med oplader, som producenten angiver. En oplader, der er egnet til en batteritype, kan udgøre en brandfare, når den anvendes til en anden batteritype.

Brug kun apparater sammen med specifikt designede batterier. Anvendelse af andre batterier kan give risiko for personskade eller brand.

Når batteriet ikke er i brug, skal det holdes væk fra andre metalgenstande, søm, papirklip, mønter, søjler, søm, skruer eller andre metalgenstande, som kan berøre batterierne med hinanden med pol og/der anden. Kontaktning af batterier terminaler kan forårsage forbrugende eller brand.

Ved indlægning kan batterier udgøre varme, og påk batterier på en sådan måde, som kan medføre ukontrollert kontakt med dem. Søg aldrig kontakt med øjne. Vaskeskin fra batterier kan give irritation eller forbrændinger.

⚠ ADVARSEL: Adskil aldrig terminaler på batterierne. Beskadede eller defekte og/eller modificerede batterier kan udvise ulovlige forbrugende, hvilket kan resultere i brand, eksplosion eller personskade.

Brug og pleje af batterier/ oplader

- ⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsanvisninger og instruktioner. Manglende overholdelse af anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

Ladning skal altid ske i et køligt og tørt område.

Batterierne, samlet del og/eller batteri del, skal altid oplades med fingeren på kontakten eller tænde for opladeren.

Tag batterierne ud af apparatet, før du forsøger yderligere, skifter tilbehør eller opbevarer apparatet. Skadte forbrugende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at komme til at skade apparatet eller personen.

Genoplud kun med oplader, som producenten angiver. En oplader, der er egnet til en batteritype, kan udgøre en brandfare, når den anvendes til en anden batteritype.

Brug kun apparater sammen med specifikt designede batterier. Anvendelse af andre batterier kan give risiko for personskade eller brand.

Når batteriet ikke er i brug, skal det holdes væk fra andre metalgenstande, søm, papirklip, mønter, søjler, søm, skruer eller andre metalgenstande, som kan berøre batterierne med hinanden med pol og/der anden. Kontaktning af batterier terminaler kan forårsage forbrugende eller brand.

Ved indlægning kan batterier udgøre varme, og påk batterier på en sådan måde, som kan medføre ukontrollert kontakt med dem. Søg aldrig kontakt med øjne. Vaskeskin fra batterier kan give irritation eller forbrændinger.

⚠ ADVARSEL: Adskil aldrig terminaler på batterierne. Beskadede eller defekte og/eller modificerede batterier kan udvise ulovlige forbrugende, hvilket kan resultere i brand, eksplosion eller personskade.

Brug og pleje af batterier/ oplader

- ⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsanvisninger og instruktioner. Manglende overholdelse af anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

Ladning skal altid ske i et køligt og tørt område.

Batterierne, samlet del og/eller batteri del, skal altid oplades med fingeren på kontakten eller tænde for opladeren.

Tag batterierne ud af apparatet, før du forsøger yderligere, skifter tilbehør eller opbevarer apparatet. Skadte forbrugende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at komme til at skade apparatet eller personen.

Genoplud kun med oplader, som producenten angiver. En oplader, der er egnet til en batteritype, kan udgøre en brandfare, når den anvendes til en anden batteritype.

Brug kun apparater sammen med specifikt designede batterier. Anvendelse af andre batterier kan give risiko for personskade eller brand.

Når batteriet ikke er i brug, skal det holdes væk fra andre metalgenstande, søm, papirklip, mønter, søjler, søm, skruer eller andre metalgenstande, som kan berøre batterierne med hinanden med pol og/der anden. Kontaktning af batterier terminaler kan forårsage forbrugende eller brand.

Ved indlægning kan batterier udgøre varme, og påk batterier på en sådan måde, som kan medføre ukontrollert kontakt med dem. Søg aldrig kontakt med øjne. Vaskeskin fra batterier kan give irritation eller forbrændinger.

⚠ ADVARSEL: Adskil aldrig terminaler på batterierne. Beskadede eller defekte og/eller modificerede batterier kan udvise ulovlige forbrugende, hvilket kan resultere i brand, eksplosion eller personskade.

Brug og pleje af batterier/ oplader

- ⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsanvisninger og instruktioner. Manglende overholdelse af anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

• Cálculos de potencia eléctrica, y otros factores eléctricos.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.
• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje especificado.

• Evitar el uso de aparatos eléctricos que no coincidan con el voltaje