


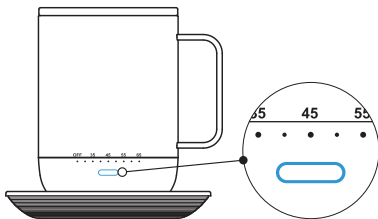


# Real-Time Temperature Detection

The **light** will display different colors to indicate the real-time temperature when you pick up the mug.

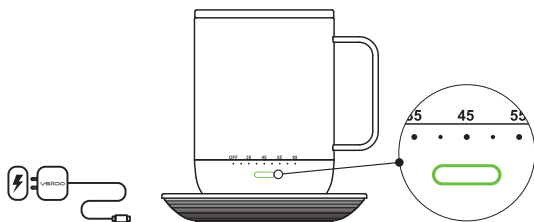
## Temperature Range

 Blue:  $\leq 35^{\circ}\text{C}$  ( $95^{\circ}\text{F}$ )     Orange:  $36-50^{\circ}\text{C}$  ( $96-122^{\circ}\text{F}$ )     Red:  $\geq 50^{\circ}\text{C}$  ( $122^{\circ}\text{F}$ )




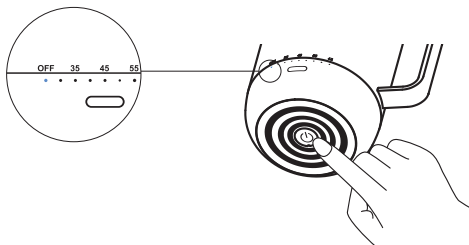
## Charge

1. The **light** displays a flash of green aperture when charging or keeps green when charging finished.
2. The **light** displays a flash of red aperture when the battery is less than 10%.



## Auto Sleep (Standby Mode)

There is no water in the mug, or there is sediment in the mug, which will cause the mug to enter standby mode(the mug will switch to off position and stop heating); After adding beverage, you need to **press the button**  to return to the preset temperature.






## Update

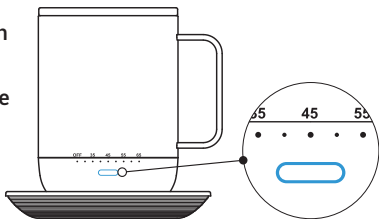
Please upgrade in time when the APP has an update reminder.

# Indication de la température

Lorsqu'on prend le mug, Lampe d'état indique la plage de température réelle de l'eau au moyen des cercles de couleurs différentes.

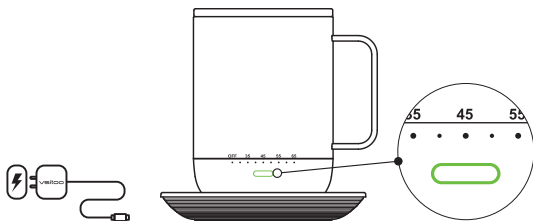
## Signification des cercles

-  Cercle bleu: pour une consommation inférieure à 35 °C
-  Cercle orange: recommandé pour une consommation entre 36 °C et 50 °C
-  Cercle rouge: attention pour une consommation supérieure à 50 °C




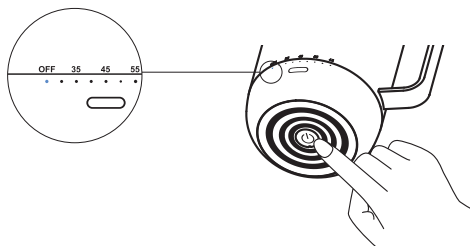
## Charge

1. Lors de la charge, Lampe d'état clignote en vert. La lumière constante signifie que la charge est complète.
2. Lorsque le niveau de la batterie est inférieur à 10%, Lampe d'état clignote en rouge, ce qui indique que la batterie doit être rechargée.



## Protection contre l'ébullition à sec

Lorsqu'il n'y a pas d'eau reconnue dans le mug, celle-ci passe automatiquement en mode OFF; après le remplissage, cliquez sur le bouton  pour revenir à la dernière température de consigne et commencer à travailler.



## Mise à jour du firmware

Lorsqu'il y a un rappel de mise à jour sous " ... " dans le coin supérieur droit de l'interface de contrôle de l'appareil de l'application, veuillez le mettre à jour à temps.

# Temperaturhinweise

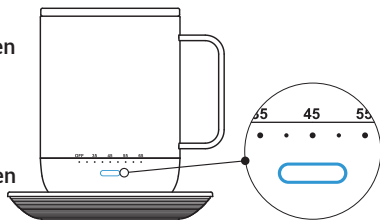
Nimmt man den Becher in die Hand, zeigt der Touchbutton den aktuellen Wassertemperaturbereich durch einen farbigen runden Rahmen an.

## Bedeutung der Rahmenfarben

 Blau: unter 35 °C, geeignet für Trinken

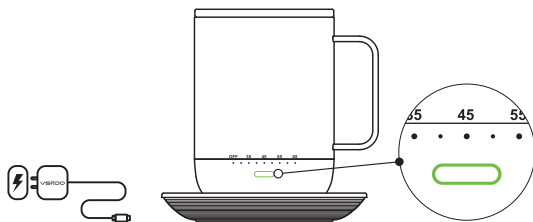
 Orange: 36-50 °C, empfohlener Temperaturbereich zum Trinken

 Rot: über 50 °C, Vorsicht beim Trinken



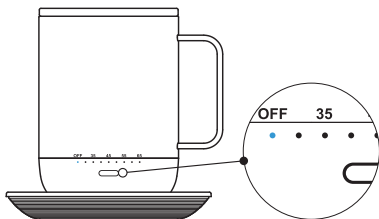
## Aufladen

1. Der Touchbutton blinkt während des Ladevorgangs mit einem runden Rahmen und leuchtet dauerhaft, wenn der Vorgang abgeschlossen ist;
2. Wenn der Ladestand unter 10 % fällt, blinkt der Touchbutton mit einem roten Rahmen, um auf Aufladen hinzuweisen.



## Schutz vor trockener Beheizung

Sobald kein Wasser im Behälter erkannt wird, schaltet der Becher automatisch in den OFF-Modus; nach dem Nachfüllen können Sie durch Drücken auf den Touchbutton wieder auf die letzte Zieltemperatur zurückschalten und mit der Beheizung beginnen.






## Firmware-Update

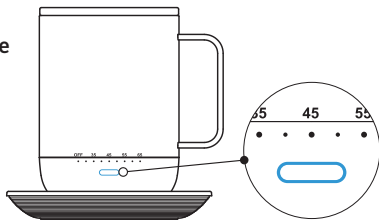
Wenn eine Update-Meldung unter " ..." in der oberen rechten Ecke auf dem Gerätekontrollbildschirm im APP angezeigt wird, aktualisieren Sie es bitte rechtzeitig.

# Suggerimento della temperatura

Quando è preso il bicchiere, il tasto tattile visualizza l'attuale intervallo della temperatura d'acqua con aloni in diversi colori.

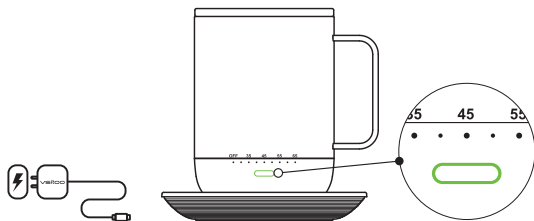
## Significato dell'alone

-  Blu: minore del 35 °C e idoneo da bere
-  Arancione: 36 °C - 50 °C e consigliato da bere
-  Rosso: maggiore del 50 °C e da bere con cautela



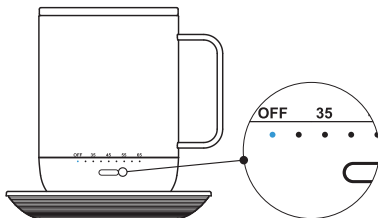
## Ricarica

1. Durante la ricarica, il tasto tattile lampeggia con l'alone verde, è ricaricato appieno quando rimane sempre acceso.
2. Quando la carica del bicchiere è minore del 10%, il tasto tattile lampeggia con l'alone rosso suggerendo la ricarica tempestiva.



## Protezione dalla bollitura senza acqua

Quando si individua l'assenza dell'acqua, il bicchiere passa in automatico alla modalità OFF; dopo il riempimento con l'acqua, fare il singolo clic sul tasto tattile per ritornare all'ultima temperatura target ed avviare il funzionamento.






## Aggiornamento del firmware

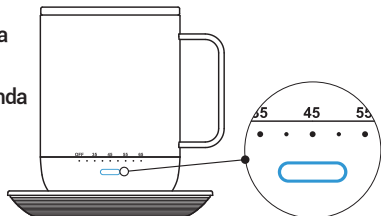
Quando si suggerisce l'“Aggiornamento del firmware” sotto “...” a destra in alto sull'interfaccia di controllo del dispositivo APP, procedere tempestivamente con l'aggiornamento.

# Indicación de temperatura

Al levantar la taza, la tecla táctil muestra el rango de temperatura actual del agua a través de aberturas de diferentes colores.

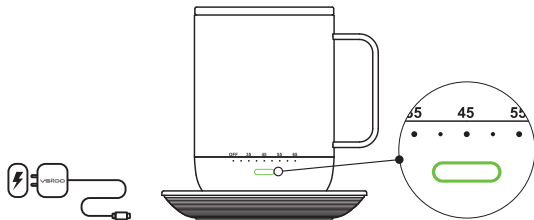
## Significado de la apertura

-  Azul: debajo de 35 °C, adecuado para beber
-  Naranja: entre 36 °C y 50 °C, se recomienda beber
-  Rojo: beber con precaución cuando supere los 50 °C



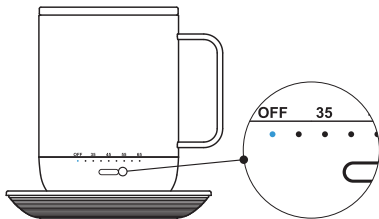
## Cargar

1. La tecla táctil parpadea en una apertura verde durante la carga y está llena cuando está siempre encendida.
2. Cuando la batería de la taza es inferior al 10 %, la tecla táctil parpadea en una apertura roja, lo que indica la carga oportuna.



## Protección contra funcionamiento sin agua

Cuando se reconoce que no hay agua en la taza, se cambia automáticamente al modo APAGADO; Después de recargar el agua, haz clic en la tecla táctil para volver a la última temperatura objetivo y empezar a trabajar.



## Actualización de firmware

Actualiza a tiempo cuando haya un recordatorio de "Actualización de firmware" en "... " en la esquina superior derecha de la interfaz de control del dispositivo de la aplicación.