

Operating Instructions for *Pocket Test Plus* TTM59

Temperature Range: -4° to 350°F (-20° to 177°C)

Temperature Accuracy: ±1°F

Resolution: Tenth Degree

Response Time: Less than 6 seconds

Battery: 3 volt battery #CR2032 included. Low battery indicator.

Buttons: MODE, TIMER, ADJ, MEM, °C/F (Cooper logo)

MODE: After the battery is installed, the mode is clock/calendar. To change to timer mode, press the MODE button once. To change to temperature mode press the MODE button a second time.

Clock/ Calendar: When the *Pocket Test Plus* is first powered up, it displays 12:00 AM. JAN 1 2007. To set the clock/date, press the ADJ button and hold for 5 seconds to enter the clock mode. The "AM PM" icon will be flashing above the time. Release the ADJ button. Press and release the ADJ button to select the hour format: "AM PM" (12 HR format) or "M" (military 24 HR format). When the selection is made, press and release the MODE button. The clock format will be set and the hours will be flashing. Set the hours using the same process of changing by pressing the ADJ button and selecting by pressing the MODE button. After releasing the MODE button, the minutes will be flashing. Set the minutes, year, month, and day using the same method. To activate the fast-forward function press and hold the ADJ button; after 2 seconds the fast-forward function will be active as long as the ADJ button is held down.

Timer: There are 3 fixed period timers; 5 minutes (T1), 15 minutes (T2), and 30 minutes (T3). When the TIMER button is pressed, the display will show T1 = 05:00. If the TIMER button is held for more than 2 seconds, the 5-minute timer is activated and starts to count down. When a timer is active/counting down, its icon ("T1", "T2" or "T3") is visible. Repeat the process for the 15-minute and the 30-minute timers. If the timer is already started, pressing the TIMER button for more than 2 seconds will stop and reset that timer. When the timer reaches 0:00, the display will flash the timer data, a distinctive alarm for the timer will sound for 30 seconds, and the respective icon will flash. Pressing any button will stop the alarm sound, flashing of the display, and stop and reset that timer. When a timer is reset, that timer's icon is not visible.

Temperature Measurement: Press the MODE button repeatedly until the temperature icon (°F or °C) is displayed. The default is Fahrenheit. To change the display unit to Celsius, press the *Cooper* button. Once changed, the last temperature setting becomes the new default. If the *Pocket Test Plus* is in temperature mode and no button is pressed within ten (10) minutes, it will resume clock/calendar mode.

MEM: The *Pocket Test Plus* displays maximum/minimum temperature stored in memory by pressing this key. Press the MEM button once in normal temperature display mode, and the "MAX" icon and the maximum or highest temperature in memory will be displayed. Press the MEM button again, and the "MIN" icon and the minimum or lowest temperature in memory will be displayed. Press the MEM button once again (or if there is no button pressed in 5 seconds), temperature mode will resume. While in MEM mode, the *Pocket Test Plus* continues to sense temperature, and updates the memory instantly. To clear either the maximum or minimum temperature recorded in memory, hold the MEM key for over 3 seconds. The *Pocket Test Plus* displays just a "---" icon for half a second, and then resumes temperature mode.

Battery Power Icon: The current battery power level icon "■■■" is always displayed. Full power shows 3 bars, 2 bars are 1/2 full, and 1 bar on is 1/4 full. When the battery is low, no bars are displayed.

Instrucciones de Operación para la *Pocket Test Plus* (Prueba de Bolsillo Plus) TTM59

Rango de Temperatura: -4° a 350°F (-20° a 177°C)

Precisión de Temperatura: ±1°F

Resolución: La décima parte del grado

Tiempo de Respuesta: Menos de 6 segundos

Batería: Se incluye la batería #CR2032 de 3 voltios. Indicador de batería baja.

Botones: MODE, TIMER, ADJ, MEM, °C/F (logo Cooper)

MODE: Despues de instalar la batería, el modo es reloj/calendario. Para cambiar al modo del temporizador, oprima una vez el botón MODE. Para cambiar al modo de temperatura, oprima una segunda vez el botón MODE.

Reloj/Calendario: Al encender por primera vez la *Pocket Test Plus*, muestra 12:00 AM JAN(ENE) 1 2007. Para programar el reloj/fecha, oprima del botón ADJ y manténgalo oprimido durante 5 segundos para entrar en el modo de reloj. El icono "AM PM" estará parpadeando arriba de la hora. Suelte el botón ADJ. Oprima y suelte el botón ADJ para seleccionar el formato de la hora: "AM PM" (formato de 12 horas) o "M" (formato militar de 24 horas). Al quedar seleccionado, oprima y suelte el botón MODE. Quedará programado el formato del reloj y la hora estará parpadeando. Programa la hora utilizando el mismo proceso de cambiárla por medio de oprimir el botón ADJ y seleccionarla por medio de oprimir el botón MODE. Después de soltar el botón MODE, los minutos estarán parpadeando. Programe los minutos, año, mes y día utilizando el mismo método. Para activar la función de avance rápido, oprima y mantenga oprimido el botón ADJ; después de 2 segundos la función de avance rápido quedará activada mientras se mantenga oprimido el botón ADJ.

Temporizador: Hay 3 temporizadores de período fijo: 5 minutos (T1), 15 minutos (T2) y 30 minutos (T3). Cuando se oprime el botón TIMER (Temporizador), la pantalla mostrará T1 = 05:00. Si se mantiene oprimido el botón TIMER por más de 2 segundos, se activa el temporizador de 5 minutos y se inicia la cuenta regresiva. Cuando el temporizador esté activo/en cuenta regresiva, es visible el icono ("T1", "T2" o "T3"). Repita el proceso para los temporizadores de 15 y 30 minutos. Si el temporizador ya se ha iniciado, el oprimir durante más de 2 segundos el botón TIMER parará ese temporizador y restablecerá su valor. Cuando el temporizador llega a 0:00, los datos del temporizador parpadearán en la pantalla, sonará la alarma distintiva para el temporizador durante 30 segundos, y el icono respectivo parpadeará. Al oprimir cualquier botón, dejará de sonar la alarma, la pantalla dejará de parpadear y se parará y se restablecerá el valor de ese temporizador. Al restablecer el valor del temporizador, ya no es visible el icono de ese temporizador.

Medición de Temperatura: Oprima el botón MODE repetidamente hasta que se muestra el icono de temperatura (°F o °C). El valor por defecto es Fahrenheit. Para cambiar la pantalla a Celsius, oprima el botón *Cooper*. Al cambiarlo, el último modo de temperatura llega a ser el nuevo valor por defecto. Si la *Pocket Test Plus* está en el modo de temperatura y no se oprime un botón durante diez (10) minutos, volverá al modo de reloj/calendario.

MEM: *Pocket Test Plus* muestra la temperatura máxima/mínima guardada en la memoria al oprimir esta tecla. Oprima el botón MEM una vez en el modo normal de la pantalla de temperatura, y se muestran el icono "MAX" y la temperatura máxima o más alta en la pantalla. Oprima otra vez el botón MEM, y se muestran el icono "MIN" y la temperatura mínima o más baja en la pantalla. Oprima otra vez el botón MEM (o si no se oprime ningún botón durante 5 segundos), y se vuelve el modo de temperatura. Al estar en el modo MEM, la *Pocket Test Plus* sigue detectando la temperatura y actualiza instantáneamente la memoria. Para borrar la temperatura máxima o mínima grabada en la memoria, mantenga oprimida durante más de 3 segundos la tecla MEM. La pantalla de la *Pocket Test Plus* muestra el icono "---" y luego vuelve al modo de temperatura.

Icono de Nivel Carga de la Batería: Siempre se muestra el icono de nivel de carga de la batería "■■■". Con carga completa se muestran 3 barras; con 2 barras tiene media carga y con 1 barra tiene la cuarta parte. Cuando la batería está baja, no se muestra ninguna barra.

Consignes de fonctionnement pour le *Pocket Test Plus* TTM59.

Plage de températures : de -20° à 177°C (de -4° à 350°F)

Précision de températures : ±1°F

Résolution : Au dixième de degré

Temps de réponse : Moins de 6 secondes

Batterie : batterie de 3 volts No. CR2032 incluse. Indicateur de batterie faible.

Buttons : MODE, CHRONOMETRE, ADJ, MEM, °C/F (Cooper logo)

MODE : Après avoir installé la batterie, le mode est horloge/calendrier. Pour passer au mode chronomètre, appuyer sur le bouton MODE une fois. Pour passer au mode température, appuyer sur le bouton MODE une deuxième fois.

Horloge/Calendrier : Lorsque le *Pocket Test Plus* est allumé, il affiche 12:00 AM, JAN 1 2007. Pour régler l'heure et la date, appuyer sur le bouton ADJ et continuer à appuyer pendant 5 secondes pour passer au mode de l'horloge. L'icône "AM PM" clignotera au-dessus de l'heure. Relâcher le bouton ADJ. Appuyer et relâcher le bouton ADJ pour choisir le format de l'heure : « AM PM » (format de 12 heures) ou « M » (format heure militaire de 24 heures). Lorsque la sélection est faite, appuyer sur le bouton MODE et relâcher. Le format de l'horloge sera réglé et les heures clignoteront. Régler les heures en utilisant le même processus, c'est-à-dire, changer en appuyant sur le bouton ADJ et choisir en appuyant sur le bouton MODE. Après avoir relâché le bouton MODE, les minutes clignoteront. Régler les minutes, l'année, le mois et le jour en utilisant la même méthode. Pour activer la fonction d'avancement rapide, appuyer et maintenir le bouton ADJ, après 2 secondes, la fonction d'avancement rapide sera active tant que le bouton ADJ reste appuyé.

TIMER (Chronomètre) : Il y a 3 chronomètres de périodes fixes : 5 minutes (T1), 15 minutes (T2) et 30 minutes (T3). Lorsque l'on appuie sur le bouton TIMER (Chronomètre), l'affichage indique T1 = 05.00. Si le bouton TIMER est appuyé plus de 2 secondes, le chronomètre de 5 minutes est activé et entame un compte à rebours. Lorsqu'un chronomètre est actif/en compte à rebours, son icône (« T1 », « T2 » ou « T3 ») est visible. Répéter le processus pour les chronomètres de 15 minutes et de 30 minutes. Si le chronomètre est déjà démarré, appuyer sur le bouton TIMER pour plus de 2 secondes arrêtera le chronomètre et le remettra à zéro. Lorsque le chronomètre atteint 0:00, l'écran indique les données du chronomètre en clignotant, une alarme sonore pour le chronomètre se met en marche pendant 30 secondes et l'icône correspondante clignote. Appuyer sur un bouton quelconque arrête l'alarme, arrête le clignotement de l'écran, arrête ce chronomètre et le remet à zéro. Lorsque le chronomètre est remis à zéro, son icône n'est pas visible.

Mesure de la température : Appuyer sur le bouton MODE plusieurs fois jusqu'à ce que l'icône de température (°F ou °C) apparaisse. La valeur par défaut est Fahrenheit. Pour changer l'unité affichée en degrés Celsius, appuyer sur le bouton *Cooper*. Une fois que le réglage est changé, le dernier réglage de température devient le nouveau réglage par défaut. Si le *Pocket Test Plus* est en mode température, et qu'aucun bouton n'est appuyé dans les dix (10) minutes, il reprendra le mode horloge/calendrier.

MEM : Le *Pocket Test Plus* affiche la température maximale/minimale stockée en mémoire en appuyant sur cette touche. Appuyer sur le bouton MEM une fois en mode d'affichage de température normal et l'icône « MAX » apparaît ainsi que la température maximale ou la plus élevée stockée en mémoire. Appuyer sur le bouton MEM une fois de plus et l'icône « MIN » apparaît ainsi que la température minimale ou la plus basse stockée en mémoire. Appuyer sur le bouton MEM une fois de plus (ou si aucun bouton n'est appuyé dans les 5 secondes), le mode température revient. Lorsque le *Pocket Test Plus* est en mode MEM, il continue à capter la température et actualise la mémoire instantanément. Pour effacer soit la température maximale soit la température minimale stockée en mémoire, maintenir la touche MEM plus de 3 secondes. Le *Pocket Test Plus* affiche seulement une icône « --- » pour une fraction de seconde puis reprend le mode température.

Icone de puissance de la batterie : L'icône de niveau de puissance actuelle de la batterie « ■■■ » est toujours affichée. La pleine puissance est indiquée par 3 barres, 2 barres indiquent à moitié pleine et 1 barre indique _ de pleine puissance. Lorsque la batterie est faible, aucune barre n'est indiquée.

Betriebsanleitung für das *Pocket Test Plus* TTM59

Temperaturbereich: -4° bis 350°F (-20° bis 177°C)

Temperaturgenauigkeit: ±1°F

Auflösung: Zehntel Grad

Ansprechzeit: Weniger als 6 Sekunden

Batterie: 3 Volt Batterie Nr. CR2032 mit inbegriffen. "Batterie niedrig" Anzeige.

Tasten: MODE, TIMER, ADJ, MEM, °C/F (Cooper Logo)

MODE [BETRIEBSART]: Die Standard-Betriebsart nach Installation der Batterie ist Zeit/Kalender. Durch Drücken der MODE Taste gelangen Sie in die Timer-Betriebsart. Durch erneutes Drücken der MODE Taste gelangen Sie in die Temperatur-Betriebsart.

Zeit/ Kalender: Nach dem ersten Einschalten des *Pocket Test Plus* erscheint 12:00 AM. JAN 1 2007 auf der Anzeige. Drücken Sie zum Einstellen von Zeit/Datum die ADJ Taste 5 Sekunden lang, um in die Zeit-Betriebsart zu gelangen. Über der Zeitanzeige wird das "AM PM" Symbol blinken. Lassen Sie die ADJ Taste los. Durch Drücken und loslassen der ADJ Taste kann das Stundenformat gewählt werden:

"AM PM" (12-Stunden Format) oder "M" (Militär- oder 24-Stunden Format). Wenn die Auswahl getroffen ist, drücken Sie die MODE Taste, und lassen Sie sie wieder los. Das Zeit-Format wird eingestellt und die Stundenanzeige blinkt. Stellen Sie die Stunden auf gleich Weise durch Drücken der ADJ Taste ein, und drücken Sie die MODE Taste, um die Auswahl zu übernehmen. Nach loslassen der MODE Taste wird die Minutenanzeige blinken. Stellen Sie die Minuten, den Tag, das Monat und das Jahr auf die gleiche Weise ein. Halten Sie zum Aktivieren des Schnellvorlaufs die ADJ Taste gedrückt; nach 2 Sekunden ist die Schnellvorlauf-Funktion aktiv solange Sie die ADJ Taste gedrückt halten.

Timer: 3 feste Timer-Zeiteinstellungen stehen zur Verfügung: 5 Minuten (T1), 15 Minuten (T2) und 30 Minuten (T3). Beim Niederdrücken der TIMER Taste erscheint T1 = 05:00 auf der Anzeige. Wird die TIMER Taste länger als 2 Sekunden lang gedrückt, wird der 5-Minuten Timer aktiviert und beginnt mit dem Countdown. Wenn der Timer aktiv ist, also während des Countdown, wird das entsprechende Symbol ("T1", "T2" oder "T3") angezeigt. Wiederholen Sie den Vorgang für die 15-Minuten und 30-Minuten Timer. Ein bereits laufender TIMER wird durch ein länger als 2 Sekunden langes Drücken der TIMER Taste gestoppt und rückgestellt. Beim Erreichen von 0:00 beginnen die Timerdaten zu blinken, ein Alarm ertönt 30 Sekunden lang, und das entsprechende Symbol blinkt. Der Alarnton und das Blinken der Anzeige werden durch Drücken einer beliebigen Taste gestoppt. Der Timer wird dadurch ebenfalls gestoppt und rückgestellt. Nach Rückstellen eines Timers ist dessen Symbol nicht mehr sichtbar.

Temperaturmessung: Drücken Sie wiederholt die MODE Taste, bis das Temperatursymbol (°F oder °C) angezeigt wird. Fahrenheit ist die Standardeinstellung. Drücken Sie die  Taste, um in die Celsius-Anzeige zu wechseln. Die geänderte Temperatureinheit ist nun die neue Standardeinstellung. Befindet sich das *Pocket Test Plus* in der Temperatur-Betriebsart, und es wird zehn (10) Minuten lang keine Taste gedrückt, dann geht die Anzeige in die Zeit/Kalender Betriebsart über.

MEM: *Pocket Test Plus* zeigt beim Drücken dieser Taste abgespeicherte Max-/Min-Temperaturen an. Durch ein einmaliges Drücken der MEM Taste in der normalen Temperaturanzeige-Betriebsart wird das "MAX" Symbol sowie die Max- oder höchste Temperatur im Speicher angezeigt. Durch erneutes Drücken der MEM Taste wird das "MIN" Symbol und die Min- oder niedrigste Temperatur im Speicher angezeigt. Die Temperatur-Betriebsart erscheint wieder durch erneutes Drücken der MEM Taste (oder wenn 5 Sekunden lang keine Taste gedrückt wird). In der MEM Betriebsart fährt das *Pocket Test Plus* mit dem Messen und Aktualisieren der Temperatur im Speicher fort. Halten Sie die MEM Taste mehr als 3 Sekunden lang gedrückt, um die im Speicher festgehaltenen Max- oder Min-Temperatur zu löschen. Das *Pocket Test Plus* zeigt eine halbe Sekunden lang nur das "---" Symbol an und fährt dann in der Temperatur-Betriebsart fort.

Batterie-Ladesymbol: Das Symbol  wird ständig angezeigt. Bei voller Ladung sind 3 Balken, bei halber Ladung 2 Balken und bei viertel Ladung 1 Balken sichtbar. Wenn die Batterie leer ist, werden keine Balken angezeigt.

Pocket Test Plus (便携式增强型) TTM59 使用说明书

温度范围: -4° 至 350°F (-20° 至 177°C)

温度精度: ±1° 华氏度

分辨率: 十级

反应时间: 小于 6 秒

电池: 包括 3 伏特电池 #CR2032。显示低电池电量

按钮: MODE (模式) , TIMER (计时器) 、ADJ (调整) 、MEM (存储) 、°C/F (Cooper logo) (摄氏度/华氏度, Cooper 图标)

模式: 安上电池后, 模式为时钟/日历。按下 MODE 按钮, 变成计时器模式。再按一次 MODE 按钮, 变为温度模式。

时钟/日历: 当本便携式装置首次装入电池后, 显示 2007 年 1 月 1 日 12:00 上午。按下 ADJ 按钮 5 秒钟, 进入时钟模式, 设定时钟/日期, AM/PM (上午/下午) 将在时间上方闪烁。放开 ADJ 按钮。先按下并放开 ADJ 按钮, 选择时间模式: "AM/PM" (12 小时格式) 或 "M" (24 小时格式)。当选择完毕后, 按下并放开 MODE 按钮。将设定时钟格式, 时间闪烁。同样按下 ADJ 按钮修改, 按下 MODE 按钮选定时间。放开 MODE 按钮后, 分钟将闪烁。采用相同的方法设定分钟、日期、月份和年份。要想启动快速前进功能则按下 ADJ 按钮。按下 ADJ 按钮达 2 秒钟后, 将启动快速前进功能, 直到放开 ADJ 按钮。

计时器: 共三种固定计时器: 5 分钟 (T1) , 15 分钟 (T2) 和 30 分钟 (T3)。按 TIMER 按钮, 显示 T1 = 05:00, 按下 TIMER 按钮 2 秒钟以上, 五分钟计时器启动, 开始倒计时。在计时器启动/倒计时中, 可见图标 ("T1", "T2" 或 "T3")。启动 15 分钟和 30 分钟, 需重复本过程。在计时器启动情况下, 按 TIMER 按钮 2 秒钟以上, 会立即停止并重新设定计时器。当时间为 0:00 时, 显示屏将显示计时器数据, 计时器的特殊闹铃响 30 秒, 各自的图标闪烁。按下任何按钮, 则闹铃停止, 显示屏的闪烁也停止, 停止并重新设定计时器。当重新设定计时器时, 计时器图标不显示。

测量温度: 按 MODE 按钮数次, 直到显示温度图标 (°F or °C)。默认的温度为华氏度。按下  按钮, 将温度显示单位变成摄氏度。改变温度单位后, 最后设定的温度单位将变成新的默认温度单位。当该便携式装置在处于测温模式下, 如十 (10) 秒钟内不按任何按钮, 将恢复为时间/日历模式。

存储: 按此按钮可显示存储器中存储的最高温度和最低温度。在温度显示模式下, 按下 MEM 按钮一次, 出现"MAX"图标, 显示存储的最高温度。再按 MEM 按钮一次, 将出现"MIN"图标, 显示存储的最低温度。再按 MEM 按钮一次 (或在 5 秒钟内不按下任何按钮), 将恢复温度模式。在 MEM 模式下, 本便携装置继续测量温度, 随时更新存储。按下 MEM 按钮 3 秒钟以上, 可清除存储器中记录的最高温度和最低温度。本便携装置显示"---"半秒钟, 随后恢复温度模式。

电池电量图标: 一直显示电池电量图标  , 电量满时, 显示为 3 条。2 条表示 1/2 电量, 1 条表示 1/4 电量。当电量低时, 无显示条。

ポケットテストプラス (*Pocket Test Plus*) TTM59 の操作方法

温度範囲 : -4°~350°F (-20°~177°C)

温度精度 : ±1°F

分解能 : 10 分の 1 度

レスポンスタイム : 6 秒未満

バッテリー : 3 ボルトの乾電池 #CR2032 付き。電池容量不足の表示および機能搭載。

ボタン : MODE (モード) 、TIMER (タイマー) 、ADJ (調節) 、MEM (メモリー) 、°C/F (Cooper のロゴ)

MODE : 電池を入れると、モードは時計/カレンダーになっています。タイマーモードに変更するには、MODEボタンを一度押します。温度モードに変更するには、MODEを2度押します。

時計/カレンダー : Pocket Test Plus に最初に電源を入れると、2007年1月1日午前12時と表示されます。時計と日付を合わせるには、ADJボタンを押して、5秒間押さえて時計モードにします。「AM PM」アイコンが時刻の上で点滅します。ADJボタンを放します。時間を合わせるには、ADJボタンを押して放し、「AM PM」(12時間表示)または「M」(軍隊用24時間表示)のいずれかの時間表示を選びます。表示を選択したら、MODEボタンを押して放します。時計表示の設定になり、時間表示がフラッシュします。同様の手順で、ADJボタンを押して変更、MODEボタンを押して選択して時間を合わせます。MODEボタンを放すと、分表示が点滅します。同様の手順で、秒、日、月、年などを合わせます。早送り機能を作動するには、ADJボタンを押さえます。2秒後に早送り機能が作動し、ADJボタンを押さえている間は有効です。

タイマー : 5 分間 (T1) 、15 分間 (T2) および 30 分間 (T3) という 3 段階のタイマー設定時間があります。TIMERボタンを押すと、ディスプレイは T1 = 05:00 を示します。TIMERボタンを 2 秒以上押さえると、5 分間タイマーが作動して、カウントダウンを始めます。タイマーが作動中でカウントダウンをしている間は、そのアイコン ('T1'、'T2' または 'T3') が表示されます。15 分間と 30 分間のタイマーにするには、この手順を繰り返します。タイマーが既に作動している場合、TIMERボタンを 2 秒以上押さえると停止し、タイマーをリセットします。タイマーが 0:00 になったら、ディスプレイにはタイマーデータが点滅し、タイマー特有のアラームが 30 秒間鳴り、それぞれのアイコンが点滅します。どれかボタンを押すとアラームやディスプレイの点滅が止まり、さらにタイマーも停止してリセットします。タイマーをリセットすると、アイコンは表示されません。

温度の測定 : 温度アイコン (°Fまたは°C) が表示されるまで、MODEボタンを繰り返し押します。デフォルトは華氏になっています。表示単位を摂氏に変更するには、Cooper ボタンを押します。いったん変更されると、最後の温度設定が新しい既定表示になります。ポケットテストプラスが温度モードにあり、10 分以内にボタンが押されない場合は、時計/カレンダーモードに戻ります。

MEM : このキーを押すと、ポケットテストプラスにメモリーに格納された最高/最低温度が表示されます。通常の温度表示モードで MEM ボタンを一度押すと、メモリーの「MAX」アイコンおよび最大・最高温度が表示されます。MEMボタンをもう一度押すと、メモリーの「MIN」アイコンと最小・最低温度が表示されます。MEMボタンをもう一度押すと (または 5 秒以内に他のボタンも押されなかった場合) 、温度モードは元に戻ります。MEM モードにある間は、ポケットテストプラスは温度を感じ、即座にメモリーを更新します。メモリーに記録された最高または最低温度を消去するには、MEMキーを 3 秒以上押さえます。ポケットテストプラスは 0.5 秒間 '-' アイコン表示するだけで、温度モードに戻ります。

バッテリー容量アイコン : 現在のバッテリー容量を示すアイコン  が、常に表示されています。最大の場合は 3 本のバーが表示され、2 本のバーでは半分、1 本のバーでは 4 分の 1 の容量を示します。容量がわずかな場合は、バーは表示されません。



Cooper-Atkins Corporation

33 Reeds Gap Road • Middlefield, CT 06455 • www.cooper-atkins.com
Made in China under the License of Cooper-Atkins Corporation