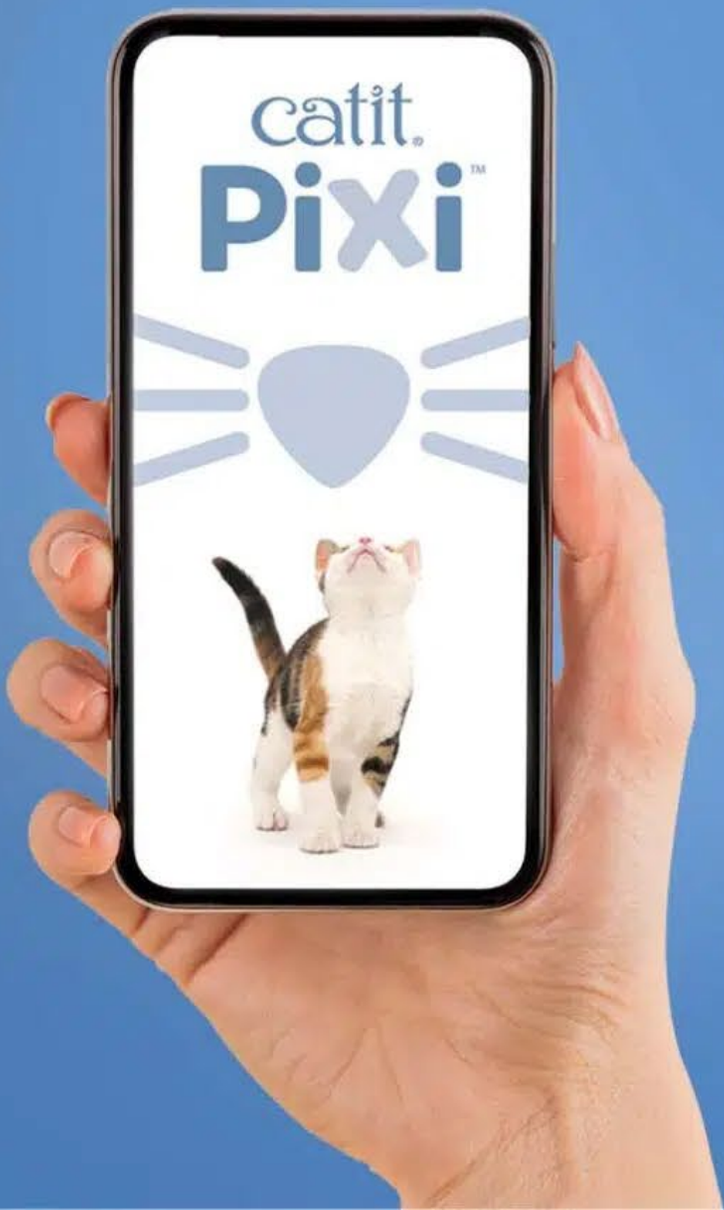


Pixi™

6餐分配餵食器使用說明



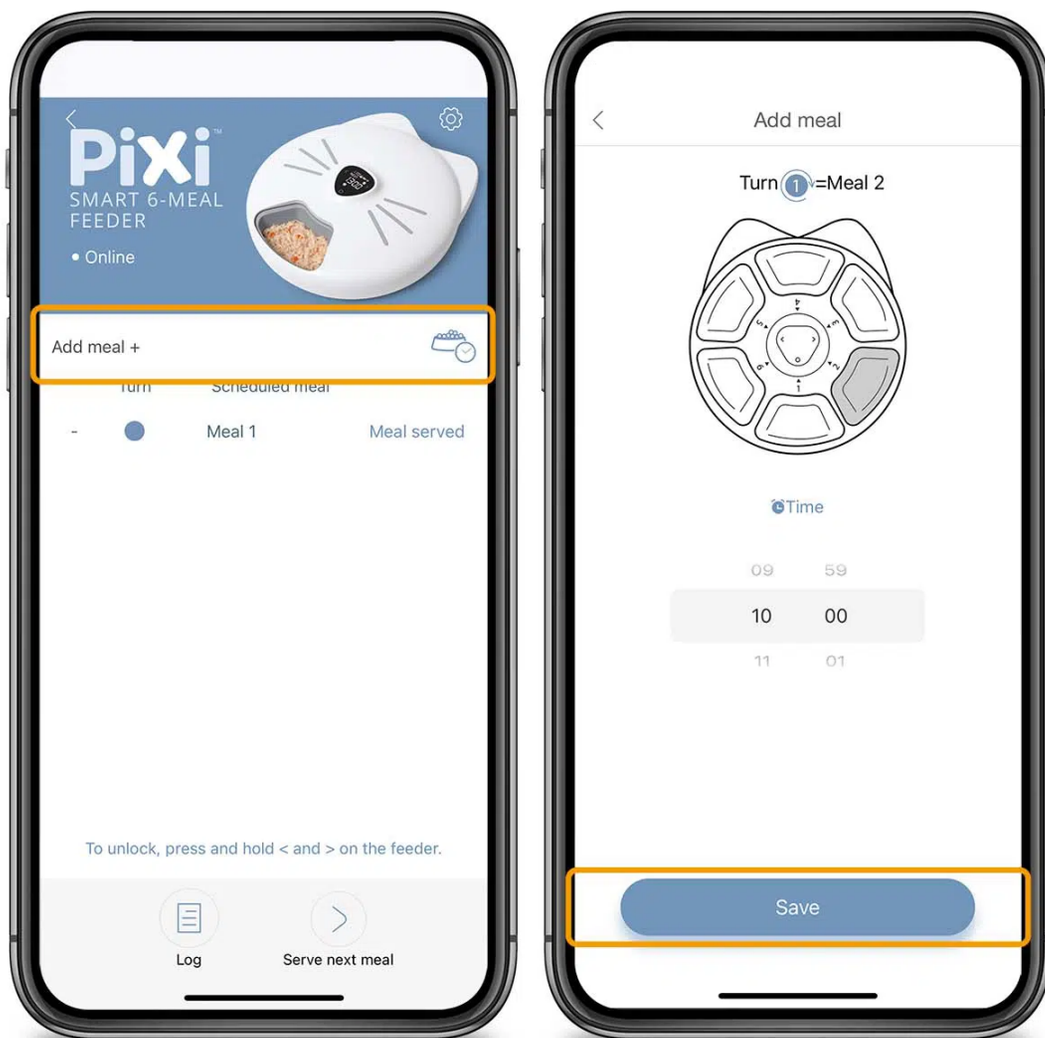
catit®

1. 設置餵食時間表

打開Catit PIXI應用程式並選擇PIXI Smart 6-meal Feeder。

註：如你的設置未能在App內顯示，請根據快速指南安裝。





餵食盤的第1格默認打開，所以第1餐已預設為已安排。

如需要設置餵食時間表，請點擊「Add meal +」。選擇第2餐的上菜時間，然後按「保存」。如果不確定餐號對應於哪個食物格，請參閱應用程序屏幕頂部的插圖。對應的食物格將標記為灰色。



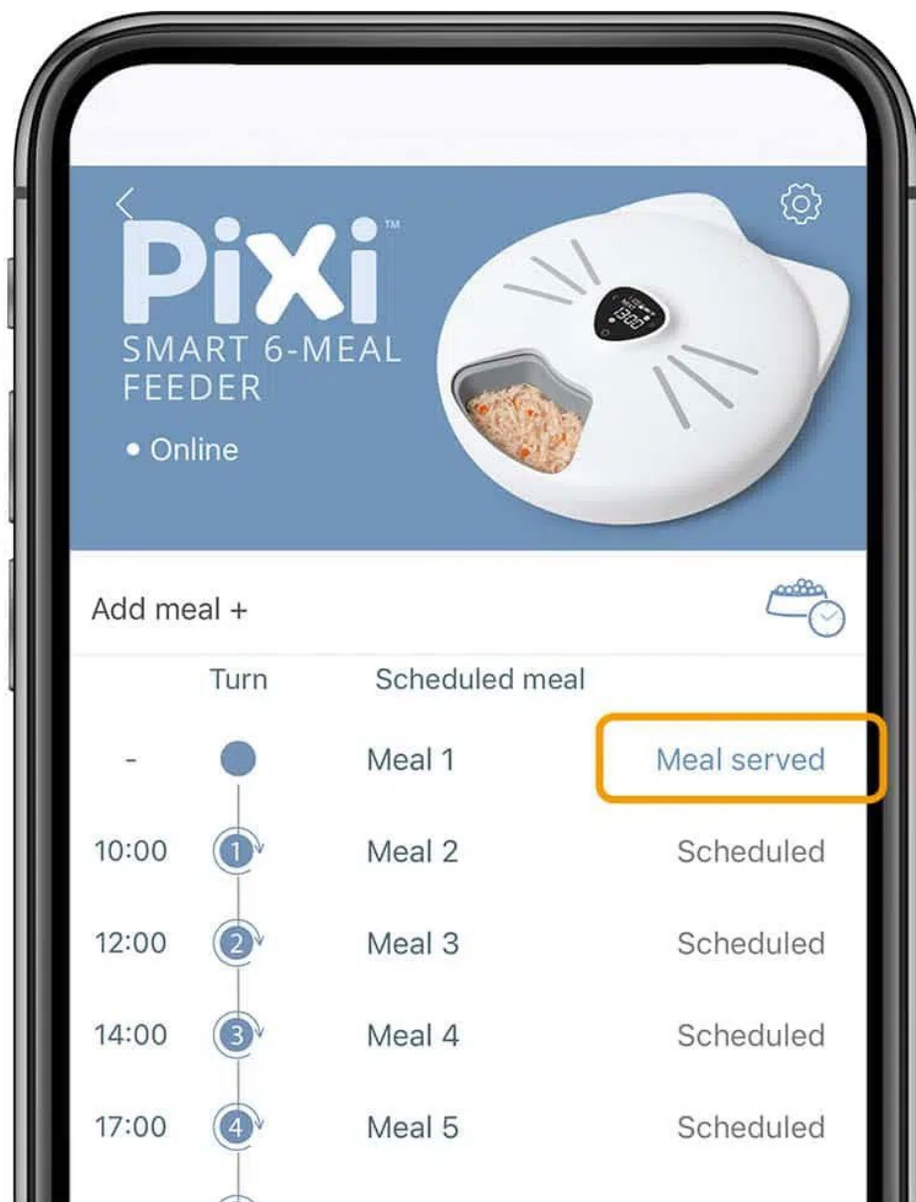
重複這些步驟，直到完成。您最多可以添加6餐。



2. 概述

應用程序會顯示您所有預定送餐安排。藍色圓圈中的數字表示餵食盤的轉動次序，這也會顯示在產品的LCD顯示屏上。第1餐位於最初打開的食物格中，沒有轉數。第2餐在第1轉供應。第3餐在第2轉送達，以此類推。最多每天安排6餐（對應餵食盤轉5圈）。

以上是兩種不同計劃的示例，左邊為6餐，右邊為4餐。



3. 「派餐」指示

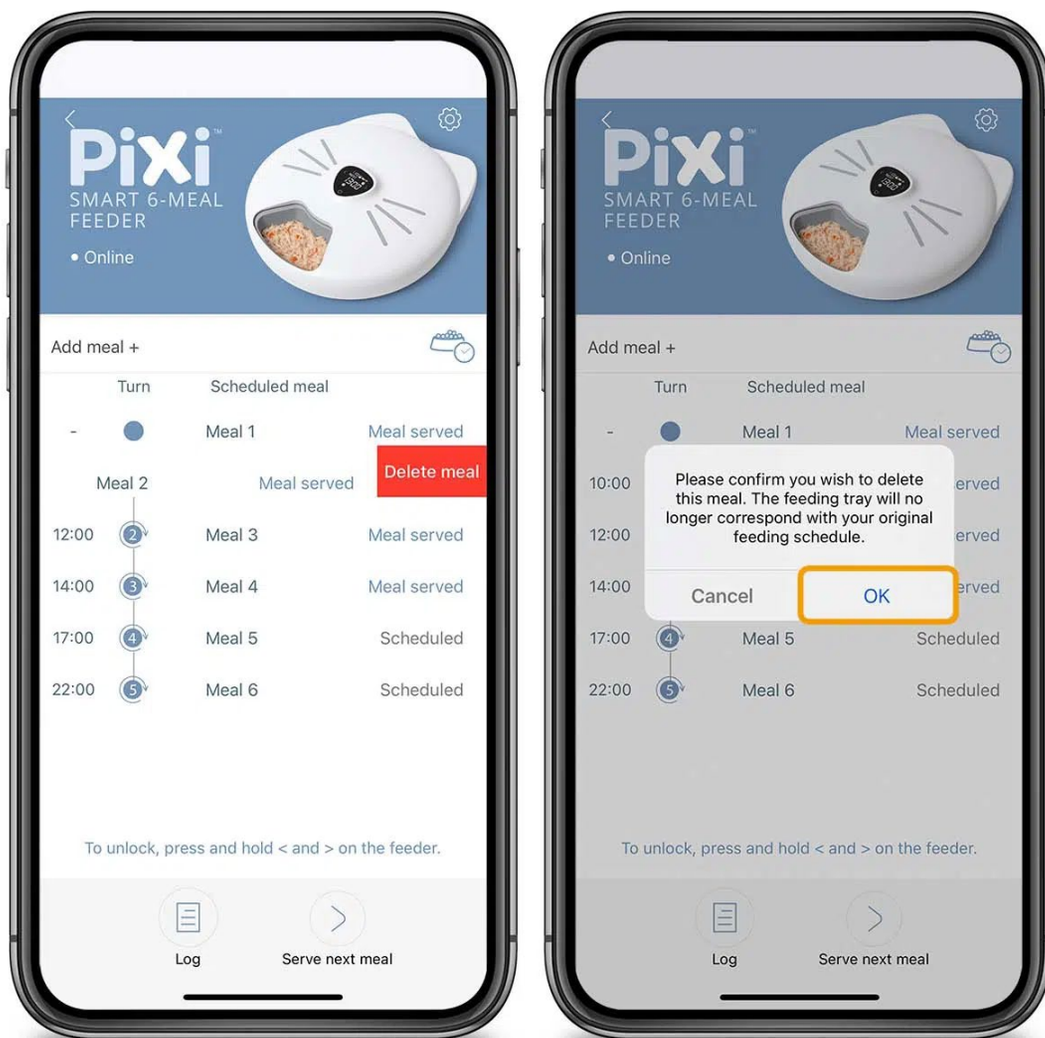
當食物格旋轉到下一格時，該餐將顯示為已派送。



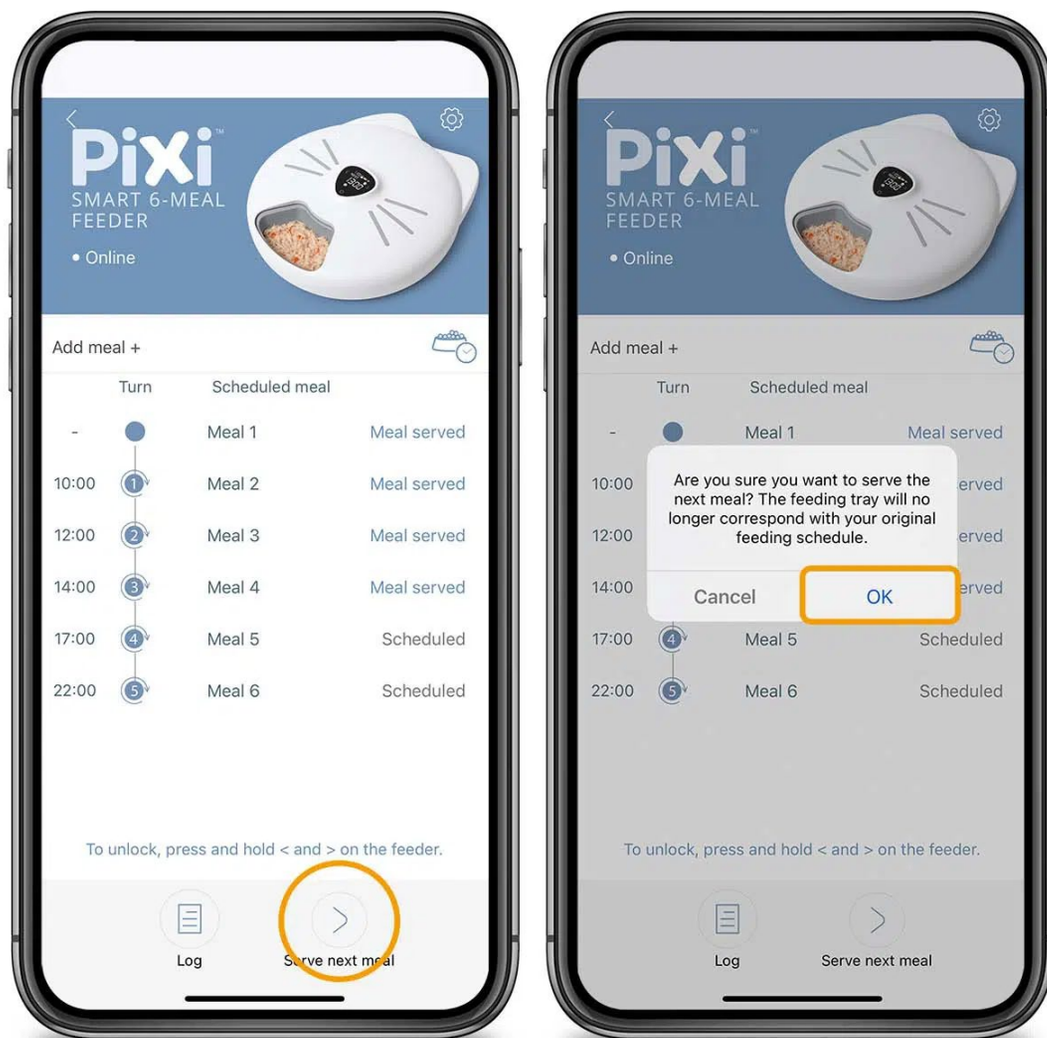
4. 調整和刪除

您可以隨時選擇調整和刪除計劃。Meal 1無法調整或刪除，因為它默認打開，但您可以選擇將此格留空。注意：餐盤只會沿同一方向旋轉，從第1格到第6格。如果您調整或刪除派餐記錄，則餐盤將不再對應您最初制定的日程安排。

點擊您想要調整的時間。在彈出窗口調整新時間，然後點擊「確定」。

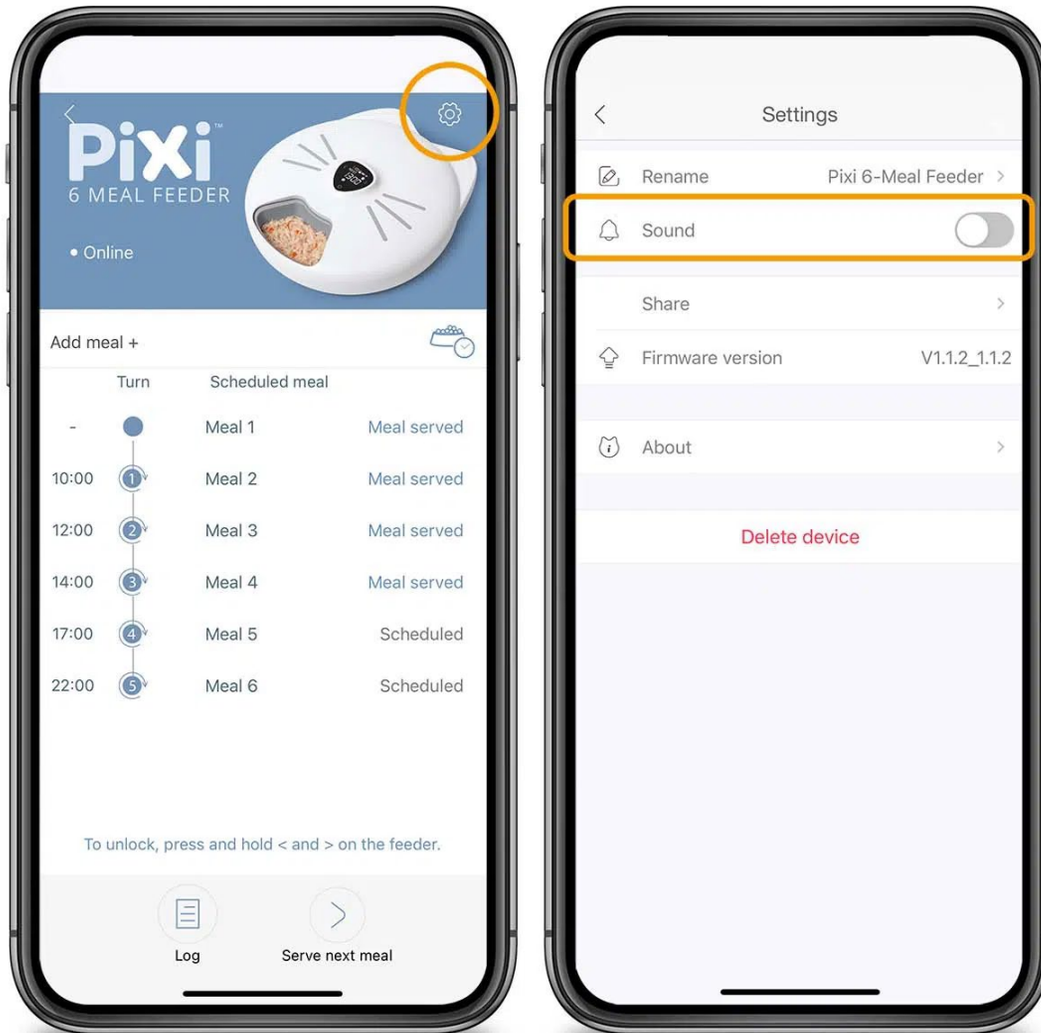


通過向左滑動並點擊「刪除」來刪除計劃。



5. 手動派餐

要手動提供下一餐，請點擊「>，serve next meal」按鈕。視窗將提示及更改您的派送時間表，按「OK」將會即時派送下一餐。



6. 音頻

開啟音頻後，產品將在每次送餐時播放聲音，以通知貓貓用餐。默認情況下啟用音頻。要禁用音頻，請點擊設置圖標並確保「聲音」旁邊的切換開關已關閉（灰色）。