

KITCHEN MINDER 2[™]시스템

참조 설명서

Kitchen Minder 1 흑백 및 컬러 장치는 새로운 외관이 있는 Kitchen Minder 2 컬러 터치 스크린으로 변경되었으며, 일부 내부 구성 요소는 최종 사용자가 잘 볼 수 있도록 변경하였습니다. PCMinder는 이전과 동일한 방법으로 작동됩니다. 아래 세부 정보를 읽고 자세한 정보에 대해서는 www.goicc.com을 방문하십시오.



10/1/14 896930_KR

2014, Integrated Control Corp.

소개

무엇입니까?

KITCHEN MINDER 2는 다음과 같은 제품 관리 시스템입니다: 자동으로 제품 레벨의 평균을 고려하여 레벨을 호출합니다. 요리하거나 버릴 제품의 통합된 목록을 제공합니다. PHU에서 정보를 보유하는 제품을 지속적으로 보내고 받습니다. 사용하기 쉽습니다.

어떻게 작동합니까?

PC Minder에 입력된 예상되는 판매 실적 및 제품 믹스를 기반으로, KITCHEN MINDER 2는 자동으로 레벨을 설정하고, 팬 상태에 대한 모든 PHU를 질문하며, 요리할 항목에 대한 작업 목록을 작성합니다. KITCHEN MINDER 2는 PHU 상의 제품 믹스 요구 사항 및 팬 할당을 기반으로 한 PHU 상의 라이트를 활성화합니다.

다음 페이지 설명:

KITCHEN MINDER 2를 사용하는 방법.





제품 상태 화면 - 요리					
각각의 라인은 하나의(1) 팬을 나타냅니다. 요리는 패에 놓을 패티 수안 함께 요리해야 하는 제품을	상태				
나타냅니다.	요리 09 요리 06				
목록에 나타나도록 하는 항목의 원인인 제품 대기 장치 타이머 바	요리 09 요리 06				
표시기는 다음과 같습니다.	요리 12 요리 05				
빠가새 다새 패이 비어 이유	요리 12 요리 01				
글친덕, 친덕 - 퀸이 비이 ᆻ급 빠기새 까바이 미크리 패프	요리 07 요리 24				
월간색, 깜박임 - 안뇨된 제품	요리 07 요리 03				
독색, 깜막임 - 세품이 만료될 예정 노란색,	요리 08 요리 03				
깜박임 - 제품이 만료될 예정	요리 08 요리 01				
빨간색인 타이머 바 상의 키를 누르거나 표시기가 깜박이고 잘					
조리된 제품의 팬을 넣음으로서 작업 목록에서 항목을	158000 +0 % 12:14 DP2				
제거합니다.					

요리하는 대로 제품 표시	상태					
"확인 표시" 순서는 컬러 터치 스크린의 추가와 함께	82	10	와퍼번	요리	10	버거번
변경되었습니다:	58	10	와퍼번	요리	10	버거번
1 제품은 조리하고자 하는 항목 에 하면을 눅러 조리되는	58	10	와퍼번			치킨번
·····································			와퍼번	요리	10	치킨번
파성철 경수, 제품(특액으도 표시점)을 표시합니다.	58	10	와퍼번	15.8	10	치킨번
요리는 폭독에서 수가된 새 양독을 표시합니다.	85	10	버거번	요리	10	치킨번
녹색으로 강조된 항목을 취소하려면, 항목을 다시 터치하여	58	10	버거번	158	10	치킨번
다시 요리 를 표시합니다.			버거번			
	2500)0 +0 %	15:0	1)5 DF	2	
	상태					

요리 02 82| 03 버리기 지시 요리 02 버리기는 제품이 기한 만료되고 제품의 교체 팬이 조리할 필요가 버리기 없는 것을 나타냅니다. 버리기 이는 레벨이 감소하고 음식의 팬이 기한 만료되었을 때 요리 03 발생합니다. 버리기 제품이 PHU에서 제거되고 타이머 바가 눌려진 경우, 버리기 요리 01 메시지가 제거됩니다. 버리기 118000 +0 % 14:49 DP2

데이 파트

데이 파트 2 변경

- 자동 데이 파트 1 변경 화면은 데이 파트 변경 시간 전에 5분 동안 표시되며, 변경을 수락하려면 계속을 누릅니다.
- 모든 데이 파트 1 대기 시간은 재설정되며 제품은 데이 파트 둘다로 프로그램됩니다. 모든 제품은 데이 파트 2로 요리되고 표시됩니다. 데이 파트가 변경될 때까지 모두 계속해서 데이 파트 1로 사용됩니다.

데이 파트 3

데이 파트 3은 데이 파트 2로써 동일한 기능을 보유합니다. 이들 간의 차이점은 온열 장치가 할당된 제품인지 입니다. 일반적으로, 데이 파트 3은 활성 온열 장치를 통합하는 데

사용되고,

적은 제품을 요리할 때 데이 파트 **3**으로 변경은 하루 중 늦게 이뤄집니다.

(참고:데이 파트 2 및 3 사이만을 회전합니다.)





+0 % 관매 레벨 증가 또는 감소 % 실제 판매가 예측한 판매량 보다 더 낮거나 높을 경우, 레벨 %은 다음과 같이 조정됩니다: 1. 화면의 왼쪽 모서리에 표시되는 판매 레벨 또는 키보드 상의 판매 레벨 버튼을 누릅니다. 2. 백분율 변경은 최대 +200 또는 최소 -100%로 입력하고 확인을	<mark>판매는수명하게한다</mark>	판매 레벨 편집					
	 판매 레벨 증가 또는 감소 % 실제 판매가 예측한 판매량 보다 더 낮거나 높을 경우, 레벨 %은 다음과 같이 조정됩니다: 1. 화면의 왼쪽 모서리에 표시되는 판매 레벨 또는 키보드 상의 판매 레벨 버튼을 누릅니다. 2. 백분율 변경은 최대 +200 또는 최소 -100%로 입력하고 확인을 	+0 % 1 2 3 4 5 6 B 7 8 9 ×1 4 - 0 *	OL				

메뉴

메뉴 기능 - 메뉴 키 누르기

제품 위치

이 화면은 온열 장치의 **1-9**까지 대응하는 제품 대기 장치를 찾는 데 사용되고 이들이 할당된 제품이 무엇인지 볼 수 있습니다.

중요한 참고: 화면에 표시된 눈금은 PHU의 전원 스위치 측면에서 본 전체 4 제품 대기 장치의 <u>앞면</u>을 나타냅니다. 제품의 올바른 배치는 중요합니다!

온열 장치 선택

 온열 장치를 변경하려면 이전 및 다음이 붙여진 왼쪽 또는 오른쪽 기능 키를 누릅니다. 각각의 온열 장치가 선택되면, 온열 장치의 상단 왼쪽 LED가 빨간색, 단색 및 모든 다른 온열 장치의 LED가 끄기로 됩니다.

2. 화면 상의 특정 팬을 눌러 이를 선택합니다.

3. 종료하려면 메뉴 또는 상태 키를 누릅니다.







