## مرجع LOV السبريع

یوتر M3000	تي تظهر على شاشة كم	لة المتعلقة بالفلترة ال	جابة على الأسئا	الإ	
Full? (هل الإناء ممتلئ)؟ Yes/no (نعم/لا). (ستؤدي ثلاث المهي، إلا أن المقلاة ستعيد المطالبة كل 15 دقيقة. إطلب الصيانة.			هل الإناء ممتلئ؟		
محاولات غير ناجحة لملء الإناء إلى عرض Change Filter Pad انسداد الصرف (هل تريد تغيير لوحة الفلتر)؟ Yes/no (نعم/لا)).			متلئ)؟ Yes/no	1. سيعرض الكمبيونر ?Is Vat Full (هل الإناء ممتلئ)؟ Yes/no (نعم/لا)*.	
<ol> <li>سيعرض الكمبيوتر Clear Drain (تنظيف الصرف) مع التغيير إلى</li> </ol>	Change F (هل تريد تغيير لوحة	سيعرض الكمبيوتر ilter Pad	2. أضغط على 2× (NO) (لا).		
الفلتر)؟ Yes/no (نعم/لا). اضغط على 1 √ ((YES)). [هل الصرف نظيف)؟ بالتناوب مع Yes (نعم).		<ol> <li>سيعرض الكمبيوتر Filling (ملء)، عند ضخ الزيت مرة أخرى في</li> </ol>			
ف إناء الفلتر واستبدال لوحة الفلتر. [2. نظف الأوساخ من موضع الصرف باستخدام الفرشاة الملحقة بالمقلاة		قم بتنظيف إناء الفلتر واستبدال	الإناء.		
إناء [9. بمجرد سحب الإناء من الكابينة بعد مرور ثلاث توان على الأقل، أنه أضغط على الزر √ (1YES) (نعم) <u>بمجرد الانتهاء من التنظيف</u> .			Is Vat Fi (هل الإناء   9.	4. بعد إنهاء دورة الضخ، سيعرض الكمبيوتر ?ull	
ود ساسة عرض التمبيونز إلى الكانة الأكيرة أو الكانة Orr حتى يمكنك المتابعة. في الاشتال)		المتعود ساسة عرص الحمبيوير (ارداف) التشخران	$\operatorname{Aut}(X)$ (VES) ( $\operatorname{Ves/no}(X)$ ).		
فت السعين). دير كيب إذاء الفلتر		(بيعاف التسعين). أعد تركيب إنباء الفلتر	(تعم) والنقل إلى	<ol> <li>قي حالة ملء الإلاء، اصبعط على [ * (YES)</li> <li>النظرية، قد 0</li> </ol>	
الفلتل التلقالية الطبيعية.	لملء الإناء، ستعرض المقلاة Service	لا <b>حظة:</b> بعد ست محاولات غير ناجحة	(NO) (لا) سنتم <sup>*</sup> م	المحصورة رائم و. 6 يندما في حالة عدم ملء الإناء، اضغط على 2×	
	الضغط على NO (لا) إلى السماح	Require (يلزم إجراء صيانة). يؤدي	م عرض Is Vat	تشغيل المضخة مرة أخرى لمدة 30 ثانية وسيت	
*	ا مر مخ من		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
الاستجابه لمؤشرات تحدير	فلترة الصيانه اليوميه			الاستجابه لمطالبات	
نط على 1/ Les انخفاض مستوى الزيت	على الزر Filter (فلترة) لمدة   17. اضغط على 2× ∟ no (لا)؛ واضغط على 1 ٧ ∟ Yes			فلترة المقلاة	
	(نعم).	جانب الأيمن بالنسبة للإناء	ثلاث ثوانٍ (على ال	3	
رض الكمبيوتر	الممتلئ، أو على الجانب المطلوب بالنسبة لإناء [18. بعد الإجابة بالقيمة NO (لا)، س		نعم لمطالبة الفلترة		
	غسیل). معالی از معالی از مع		التقسيم).	NUT (A) FILTER NOW? TIMES I TO THE I	
<ol> <li>سيصيء مؤسر LED البريفاني الموجود على المقلاة</li> </ol>	بيوتر صوتًا وسيعرض Filter Menu [19] ديتُم غسل الزيت عبر الإناء.			<ol> <li>١٢ سليغرض الحمبيونر ؟ FILLER NOUV (معادر عد الفائد في الآن؟) Ves no (نعد /٧) و سده مض .</li> </ol>	
Ri (هل تريد الغسيل               المفارة. 2     افتح باب الكابينة للو صو ل الي جاوية الطعام	Auto Filter (فلترة تلفاتية). [20]. سيعرض الكمبيونر ?Rinse Again (هل تريد الغسيل		(قائمه العلارة) و Iter 2 استند النبي الن	مؤشر LED الأزرق.	

- اضغط على 1 √ (YES) (نعم). .2
- سيعرض الكمبيوتر SKIM VAT (قشد الإناء).
- استخدم أداة القشد لإزالة الأوساخ من الإناء. .4 سيعرض الكمبيوتر ?CONFIrM (هل تريد التأكيد؟) Yes no (نعم/لا).
  - اضغط على 1 √ (YES) (نعم). .6
- سبعر ض الكمبيو تر , Draining, Washing Filling (صرف، غسيل، ملء) أثناء الفلترة.
- 8. سيعرض الكمبيوتر Low Temp (درجة حرارة منخفضة) حتى تعود إلى درجة حرارة التشغيل مرة أخرى.
  - سيعرض الكمبيو تر اسم المنتج أو خطوطًا متقطعة

#### لا لمطالبة الفلترة

- سيعرض الكمبيوتر ?FILTER NOW (هل تريد الفلترة الآن؟) Yes no (نعم/لا) وسيومض مؤشر LED الأزرق.
  - اضغط على 2× (NO) (لا).
  - ستواصل المقلاة التشغيل الطبيعي
  - LOV™ Fryer 02/10

### ن تحذير الزيت

- حاوبة الطعام
  - أخرج الزبت من حاوية الطعام 3
    - أخرج حاوية الطعام.
  - 5. افتح زجاجة زيت جديدة وانزع البطانة الموجودة أسفل الغطاء.
- ضع أنبوب الالتقاط داخل صندوق جديد مع تركيب الغطاء في موضعه.
- ضع الحاوية الجديدة داخل كابينة المقلاة .7
- اضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط. البر تقالى حتى يتم إطفاء مؤشر LED
  - البر تقالى .

#### نظام الزيت المتراكم

- 1. سيضيئ مؤشر LED البرتقالي الموجود على المقلاة .2
  - افتح باب حاوية الطعام.
- اضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط .3 البرتقالي حتى تمتلئ الزجاجة ثم حرر الزر.

#### تجنب الإفراط في ملء الزجاجة.

سيتم إطفاء المصباح البرتقالي



- 24. سيتدفق الزيت عبر الإناء. 25. سيعرض الكمبيوتر Polishing (التلميع). ومؤقت عد تنازلي لمدة 5 دقائق.
- 26. بعد مرور خمس دقائق، أو الضغط على الزر 2× لإيقاف عملية التلميع، سيعرض الكمبيوتر ?Fill Vat (هل تريد ملئ الإناء؟) وYes (نعم).

23. اضغط على 1√.

21. اضغط على 2× لـ no (لا)؛ و اضغط

سيعرض الكمبيوتر ?Polish (هل تريد

على 1 √ لـ Yes (نعم).

22. بعد الإجابة بالقيمة NO (لا)،

التلميع) وYes no (نعم/لا).

- 27. اضغط على 1 √ (YES) (نعم).
- 28. سيتم ملء الإناء وسيتم عرض Filling (ملء).
- 29. سيعرض الكمبيوتر ?Is Vat Full (هل الإناء ممتلئ؟) و Yes no (نعم/لا).
  - 30. اضغط على 1 √ L Yes (نعم)؛ واضغط على 2× L .(¥) no
- 31. وعند تحديد yes (نعم)، سيعرض الكمبيوتر Off (إيقاف).
- 32. وعند تحديد no (لا)، سيتم تشغيل المضخة، وسيتم تكرار الخطوات، بداية من الخطوة رقم 29.

- سيعرض الكمبيوتر ?Maint Filter (هل
- - 10. افرك الإناء، ثم اضغط على 1 √ (YES) (نعم).
    - خزان الزيت نظيف؟) وYes (نعم) (الغاز فقط).
    - 12. نظف مستشعر الزيت (الغاز فقط) باستخدام ليفة
    - مرنة ثم اضغط على 1 √ (YES) (نعم) (انظر
    - 13. سيعرض الكمبيوتر ?Wash Vat (هل تريد غسيل الإناء؟) وYes (نعم).
      - 14. اضغط على 1 √ (YES) (نعم).
    - 15. سيتدفق الزيت عبر الإناء وسيعرض الكمبيوتر Washing (غسيل).
    - 16. سيعرض الكمبيوتر ?Wash Again (هل تريد الغسيل مرة أخرى؟) وYes no (نعم/لا).

- تريد الفلترة؟) وYes no (نعم/لا). اضغط على 1 √ (YES) (نعم).
  - ?Complete (هل اكتمل الفرك؟) وYes (نعم).
    - 11. سيعرض الكمبيوتر ?Is Oil Sensor Clean (هل
  - - الصورة).

Filter (فلترة الصيانة).

اضغط على 1 ٧.

4

- 5

.6

.7

.8

819-7087

- سيعرض الكمبيوتر Filtering (الفلترة). سيتم صر ف الزيت من الإناء سيعرض الكمبيوتر Scrub Vat



# تنظيف لوحة الفلتر وإعدادها يوميًا



يجب تنظيف إناء الفلترة يوميًا ويجب استبدال كذلك استبدال لوحة الفلتر. اتبع الإرشادات التالية لإعداد إناء الفلترة: أخرج الإناء وقم بتفكيكه. تخلص من لوحة الفلترة القديمة.

احرص على التنظيف جيدًا. لا تترك مياه داخل الإناء. أعد تجميع الإناء بالترتيب التالى:

ضع الشاشة الداخلية.

2. ضع لوحة الفلترة بحيث تكون

محكمة ومتجهة لأعلى داخل الإناء

يجب استبدال لوحة الفلتر في مقلاة LOV<sup>TM</sup> fryer مرة واحدة كل يوم على الأقل. ويجب استبدالها في المحلات الكبيرة باستمرار.



استبدل الحلقات الدائرية كل 90 يومًا.

 ضع الحلقة الدائرية على لوحة الفلترة.
 ضع صينية الرقائق.
 أحكم وضع إناء الفلترة داخل الكابينة.
 ضبط شاشة MIB على A.