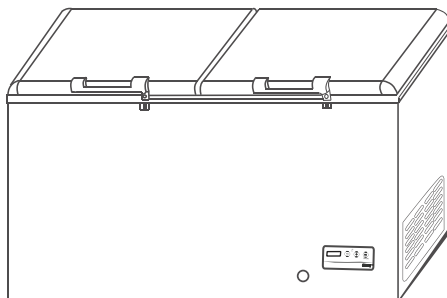
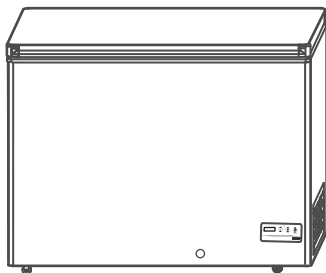


Haier

ตู้แช่แข็งชนิดฝาปิดทึบ

คู่มือการใช้งาน

HCF-300DP
HCF-350DP
HCF-428DP
HCF-478DP
HCF-568DP
HCF-728DP



1	ข้อมูลด้านความปลอดภัยและคำแนะนำ.....	1
2	คำแนะนำการใช้งาน.....	2
3	การตั้งค่าอุณหภูมิ.....	3
4	การตั้งค่าฟังก์ชัน.....	3
5	เริ่มต้นการใช้งาน.....	3
6	การแช่แข็ง/การแช่เย็นอาหารสด.....	3
7	ความสูงในการวางชั้นอาหารสูงสุด.....	4
8	ระยะเวลาการเก็บอาหาร.....	4
9	การทำความสะอาดและการดูแลรักษา.....	4
10	การละลายน้ำแข็ง.....	4
11	ไฟส่องสว่างภายใน.....	5
12	การประหยัดพลังงาน.....	5
13	การแก้ไขปัญหาด้วยตัวเอง.....	5
14	บริการหลังการขาย.....	6
15	การรับประกัน.....	6
16	การแก้ไขข้อผิดพลาด.....	6
	ตารางระยะเวลาการเก็บอาหาร.....	7
	ส่วนประกอบต่างๆ.....	8
	แผนควบคุมการทำงาน.....	8
	ศูนย์บริการมาตรฐาน.....	9

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดเพื่อทำความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานตู้แช่แข็งชนิดฝาปิดเครื่องใหม่ของท่าน และเน้นให้ความสำคัญกับข้อมูลที่สำคัญที่สำคญกับท่านเป็นพิเศษ โปรดเก็บคู่มือฉบับนี้ไว้เป็นอย่างดีเพื่อใช้ในการอ้างอิงในอนาคต หรือส่งต่อให้กับบุคคลอื่นที่ใช้เครื่องต่อจากท่านต่อไป

ท่านได้เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ซึ่งสามารถใช้งานได้ยาวนานเป็นเวลายาวนานปีหากใช้งานและดูแลรักษาอย่างถูกวิธี ภาพประกอบเกี่ยวกับตู้แช่แข็งจะอยู่ที่หน้าสุดท้ายของคู่มือนี้

1. ข้อมูลด้านความปลอดภัยและคำแนะนำ

การแกะบรรจุภัณฑ์ของตู้แช่แข็ง

- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้แกะวัสดุที่เป็นบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดออกจากตู้แช่แข็งและนำไปกำจัดอย่างถูกวิธีก่อนเริ่มการติดตั้ง และต้องเก็บบรรจุภัณฑ์ให้ท่านมีมือติด
- ตู้แช่แข็งเครื่องนี้ได้รับการป้องกันโดยวัสดุต่างๆ เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายในระหว่างการขนส่ง แต่หากตู้แช่แข็งมีร่องรอยของความเสียหาย โปรดติดต่อไปยังร้านค้าที่จำหน่ายตู้แช่แข็งให้กับท่าน

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและคำแนะนำ: การติดตั้ง

- กระแสไฟฟ้าที่ใช้จะต้องมีคุณสมบัติสอดคล้องตามข้อมูลกระแสไฟฟ้าที่แสดงไว้บนแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดบนตัวเครื่อง
- ห้ามเสียบปลั๊กไฟของตู้แช่แข็งในระหว่างขั้นตอนการติดตั้ง
- เต้าเสียบปลั๊กไฟสำหรับตู้แช่แข็งจะต้องได้รับการเชื่อมต่อสายดิน สายไฟของตู้แช่แข็งติดตั้งมาพร้อมปลั๊กไฟแบบ 3 ขา (สายดิน) ที่ใช้งานได้รับเต้าเสียบปลั๊กไฟแบบ 3 ขา (มีการต่อสายดิน)
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการเดินสายไฟภายในบ้านของท่านมีการต่อสายดินอย่างถูกต้องตามมาตรฐาน
- หากสายไฟของตู้แช่แข็งมีสภาพชำรุดเสียหาย ห้ามเสียบปลั๊กไฟเป็นอันขาด และจะต้องให้เจ้าหน้าที่จากศูนย์บริการเป็นผู้เปลี่ยนสายไฟให้กับท่านเท่านั้น
- ตู้แช่แข็งสามารถใช้งานได้กับกระแสไฟฟ้า 220-240V AC/50Hz การผันผวนของกระแสไฟฟ้าที่ผิดปกติอาจทำให้เกิดปัญหาดังต่อไปนี้: เปิดเครื่องไม่ได้/ เครื่องไม่ทำงาน, ความเสียหายของระบบควบคุมอุณหภูมิ, ความเสียหายของคอมเพรสเซอร์, มีเสียงดังรบกวนเมื่อคอมเพรสเซอร์กำลังทำงาน เพื่อกำจัดความผันผวนของแรงดันไฟฟ้าที่มีปกติ ควรติดตั้งเครื่องควบคุมแรงดันไฟฟ้า (automatic regulator) และใช้งานร่วมกับตู้แช่แข็งเครื่องนี้
- ตู้แช่แข็งเครื่องนี้ไม่สามารถนำไปติดตั้งนอกอาคาร, ในบริเวณที่มีควันหรือมีฝุ่นหรือบริเวณที่เสี่ยงต่อการกระเด็นของน้ำ
- ควรติดตั้งตู้แช่แข็งไว้ภายในห้องที่มีการระบายอากาศที่ดี
- ควรติดตั้งตู้แช่แข็งให้ห่างจากแหล่งของความร้อน และแสงแดด
- โปรดระมัดระวังอย่าให้สายไฟของตู้แช่แข็งพันกันเมื่อทำการเคลื่อนย้ายตู้แช่แข็ง
- ควรตั้งวางตู้แช่แข็งในแนวราบบนพื้นที่เรียบเสมอกัน และมีความมั่นคงแข็งแรง
- โปรดระมัดระวังอย่าให้มีวัตถุปิดกั้นช่องระบายอากาศของตู้แช่แข็ง
- หากมีความเป็นป็นสารที่มันอันตราย และหากท่านสัมผัสกับก๊าซชนิดนี้ จะต้องล้างน้ำสะอาดในทันที และรีบไปพบแพทย์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟไม่ได้ถูกตู้แช่แข็งหรือวัตถุอื่นๆ พันอยู่
- โปรดปิดสวิทช์จ่ายไฟก่อนที่ท่านจะเริ่มทำการดูแลรักษา หรือทำความสะอาดตู้แช่แข็ง
- ต้องแน่ใจว่าท่านสามารถเข้าถึงเต้าเสียบปลั๊กไฟได้อย่างง่ายดายหลังจากติดตั้งตู้แช่แข็ง
- ไม่แนะนำให้ใช้งานอะแดปเตอร์ปลั๊กไฟ, เต้าเสียบปลั๊กไฟแบบหลายตา และ/หรือสายไฟต่อพ่วง
- ควรตั้งวางตู้แช่แข็งไว้หนึ่งๆ โดยที่ไม่มีต้องแขวนอยู่ในตู้เป็นเวลาอย่างน้อย 2 ชั่วโมงหลังจากติดตั้ง เพื่อให้วงจรของสารทำความเย็นมีเวลาปรับสภาพจนหรือทำงาน
- ตู้แช่แข็งเครื่องนี้ไม่สามารถใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกาย, ประสาทสัมผัส หรือจิตใจ หรือผู้ที่ขาดประสบการณ์และความรู้ เว้นแต่ท่านจะได้รับอนุญาตอย่างใกล้ชิด หรือได้รับการแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานเครื่องอย่างปลอดภัยโดยผู้ที่มีหน้าที่ดูแลโดยเฉพาะดูแลเด็กอย่างใกล้ชิดเพื่อไม่ให้เด็กเล่นอุปกรณ์

- ผู้ดูแลซึ่งรุ่นนี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อการใช้งานภายในครัวเรือน และในสถานที่พักอาศัยอื่น เช่น
 - ห้องอาหารสำหรับพนักงาน เช่น ภายในร้านค้า, สำนักงาน และสถานที่ทำงานอื่นๆ
 - บ้านสวน และการใช้งานในรถบรรทุกในโรงแรม, โมเต็ล และที่พักอาศัยอื่นๆ
 - ที่พักที่มีการเตรียมอาหารเข้าให้
 - การบริการจัดเตรียมอาหาร และการใช้งานที่ไม่ได้มีวัตถุประสงค์เพื่อการค้าปลีก
- **คำเตือน** – พยายามอย่าให้มีการปิดกันตามช่องระบายอากาศของตัวเครื่อง
- **คำเตือน** – ห้ามใช้อุปกรณ์ที่มีกลิ่นก หรือวิธีการอื่นๆ ในการเร่งกระบวนการละลายน้ำแข็ง
- **คำเตือน** – ห้ามทำให้อ่างจระจอกสารทำความเย็นของตัวเครื่องได้รับความเสียหาย
- **คำเตือน** – ห้ามใช้อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าชนิดอื่นๆ ภายในช่องแช่อาหารของตัวเครื่อง
- **คำเตือน** – เมื่อติดตั้งเครื่อง โปรดระมัดระวังไม่ให้สายไฟถูกทับหรือเกิดความเสียหาย
- **คำเตือน** – ห้ามติดตั้งเดือสลับปลั๊กไฟแบบพกพา หรือแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าแบบเคลื่อนที่ได้ไว้ด้านหลังของตัวเครื่อง
- ห้ามใช้ตู้แช่แข็งในการเก็บสิ่งของที่สามารถระเบิดได้ เช่น กระป๋องสเปรย์อัดแก๊สที่มีสารช่วยการฉีดพ่นที่ติดไฟง่าย
- ข้อมูลเกี่ยวกับการติดตั้ง, การจัดการ, การซ่อมแซม และการกำจัดเครื่องแก้วที่ไม่ใช้งานแล้ว โปรดดูคำแนะนำจากผู้ถือการใช้งานดังต่อไปนี้ และเนื่องจากตู้แช่แข็งเครื่องนี้มีการใช้สารทำความเย็นและก๊าซเป่าฉนวนความเย็นที่มีคุณสมบัติไวไฟ



คำเตือน: เลี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้

2 คำแนะนำการใช้งาน

จากข้อมูลด้านล่างนี้ ท่านจะได้พบกับข้อมูลทั้งหมดที่มีความสำคัญต่อการใช้งานเครื่องของท่าน คำแนะนำเหล่านี้ใช้ได้กับผลิตภัณฑ์หลายรุ่น ดังนั้นจึงอาจพบว่ามีรายละเอียดของข้อมูลที่แตกต่างกันไปตามประเภทของตัวเครื่อง

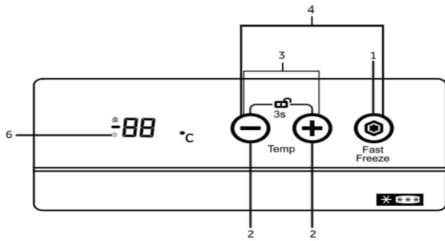
- ข้อมูลด้านความปลอดภัยและคำแนะนำ: การใช้ตู้แช่แข็ง
- ห้ามไม่ใส่สารทำความเย็นหรือเติมเชื้อเพลิงในช่องอากาศ หรือในที่อื่น และควรเว้นระยะห่างระหว่างตู้แช่แข็งกับสิ่งที่อยู่รอบข้างอย่างน้อย 10 ซม. เพื่อให้มีการระบายอากาศ และสามารถลดความร้อนที่ออกมาจากตัวเครื่อง ควรเว้นระยะห่างทางด้านบนของตัวเครื่องให้สะดวกต่อการเปิดประตู และการใส่สารทำความเย็นในตู้แช่แข็ง
- ตู้แช่แข็งอาจมีการดูดน้ำเป็นบางครั้ง (อาจมีการละลายน้ำแข็ง หรืออุณหภูมิสูงเกินไปภายในช่องแช่แข็ง) หากติดตั้งอยู่ในบริเวณที่มีอุณหภูมิแวดล้อม +10°C ขึ้นไปเป็นเวลานาน
- ต้องติดตั้งตัวเครื่องให้ห่างจากแหล่งของความชื้นและแสงแดด
- ช่องแช่ภายในตู้แช่แข็งจะต้องแห้งสนิท หรือเช็ดให้แห้งก่อนเริ่มดำเนินการใช้งาน
- สารทำความเย็นมีความไวไฟสูง และไม่ควรมีการดำเนินการใดๆ เกี่ยวกับสารทำความเย็นดังกล่าว ทางบริษัทจะรับรองการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับกลิ่นของตัวเครื่องเท่านั้น
- ห้ามใช้อุปกรณ์ไฟฟ้า, วัสดุที่มีความแหลมคม หรืออุปกรณ์ที่มีกลิ่นกเพื่อช่วยในการละลายน้ำแข็ง เว้นแต่ว่าจะเป็นการดำเนินการที่จัดมาให้หรือได้รับการรับรองจากทางบริษัทผู้ผลิต หรือศูนย์บริการที่ได้รับแต่งตั้ง
- ห้ามใช้อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นๆ ภายในตู้แช่แข็ง
- ไม่ควรมีน้ำขดหรือสิ่งสกปรกประเภทเบียร์และอื่นๆ มาแช่ในตู้แช่แข็งเครื่องนี้
- ห้ามให้เด็กหรือบุคคลที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกายใช้งานตู้แช่แข็ง โดยที่ไม่มีผู้ปกครองให้คำแนะนำ
- ควรดูแลอย่างใกล้ชิดเพื่อให้ได้กลิ่นอุปกรณ์
- ควรเปิดประตูตู้แช่แข็งโดยวิธีประตูดึงเมื่อจำเป็น
- ประตูของตู้แช่แข็งมีซิลิโคนคุณภาพสูง ซึ่งจะปลดล็อคประตูได้สามารถเปิดได้อีกครั้งหลังจากผ่านไป 1-2 นาทีแล้ว ดังนั้นห้ามพยายามเปิดประตูก่อนเวลาอื่น เพราะจะทำให้ซีลได้รับความเสียหาย
- ขอนแนะนำให้ท่านจดบันทึกรายละเอียดทางเทคนิคที่แสดงไว้บนแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดของตัวเครื่องเพื่อใช้ในการอ้างอิง
- เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดการหมนหรือเกิดควันไฟโดยไม่ได้ตั้งใจ สวิตช์รับอุณหภูมิจึงได้รับการออกแบบมาให้ต่อต้านการหมน ท่านสามารถใช้ด้านข้างของเหรียญในการหมนในช่องได้อย่างง่ายดาย
- ห้ามสัมผัสหลังด้านในของตู้แช่แข็งขณะมีมือเปียกชื้น เพราะจะทำให้ได้รับบาดเจ็บได้

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและคำแนะนำ: การทำความสะอาดตู้แช่แข็งของท่าน

- ก่อนทำความสะอาด โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้ปิดสวิตช์ของตัวเครื่อง และถอดปลั๊กออกจากเดือสลับปลั๊กไฟเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
- เพื่อให้ง่ายขึ้นกับความร้อนของตัวเครื่องทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ห้ามฉีดพ่นน้ำหรือสาดน้ำไปที่ตัวเครื่องขณะทำความสะอาด
- ไม่ควรมีน้ำขดหรือสิ่งสกปรกประเภทเบียร์และอื่นๆ มาแช่ในตู้แช่แข็งเครื่องนี้
- ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนกับตู้แช่แข็ง

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและคำแนะนำ: การกำจัดตู้แช่แข็งที่ไม่ใช้งานแล้ว

- เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดมลพิษภายในตัวเครื่องโดยไม่ได้ตั้งใจ จะต้องทำการถอดประตู, ตัวลิ้น, มือจับประตู, ขอบยางที่ประตู, สายไฟ และปลั๊กไฟออกทั้งหมด และนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี ประตูจะต้องไม่สามารถใช้งานได้อีกต่อไปก่อนที่ท่านจะนำเครื่องเข้าไปทิ้ง



3 การตั้งค่าอุณหภูมิ

กноп (2) สามารถปรับอุณหภูมิระหว่าง 10°C ถึง -30°C แต่สามารถปรับค่าอุณหภูมิได้สูงสุดถึง -30°C ในกรณีที่อุณหภูมิภายนอกอยู่ที่ประมาณ 25°C

4 การตั้งค่าฟังก์ชัน

- กноп (3) ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อล๊อค/ปลดล๊อคแผงควบคุม
- กноп (4) ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเข้าหรือออกจากฟังก์ชันไฟแผงควบคุมตลอดเวลา
- ฟังก์ชัน FAST FREEZE (แช่แข็งแบบรวดเร็ว) จะปิดการทำงานโดยอัตโนมัติหลังจากผ่านไป 56 ชั่วโมงเพื่อประหยัดพลังงาน ระดับการใช้พลังงานจะเพิ่มขึ้นเมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้

5 เริ่มต้นการใช้งาน

1. นำตัวเครื่องออกจากกล่องบรรจุภัณฑ์
2. ถอดชิ้นส่วนของฟองออกจากคอมเพรสเซอร์ (หากมี)
3. นำเอกสารและอุปกรณ์เสริมทั้งหมดออกมาจากด้านในของตัวเครื่อง
4. เช็กท่าความสะอาดภายในตัวเครื่องโดยใช้ผ้าขนานนุ่ม และเช็ดให้แห้งด้วยผ้าแห้ง
5. ปิดประตูเครื่องไว้ให้เย็นร้อย
6. เสียบปลั๊กไฟของตัวเครื่องเข้ากับเต้าเสียบ
7. เสียบปลั๊กไฟของตัวเครื่องเข้ากับเต้าเสียบ ไฟแสดงสถานะทุกดวงจะสว่างขึ้นแล้วดับลง จากนั้นอุณหภูมิจะแสดงขึ้น
8. ควรให้อุณหภูมิภายในตัวเครื่องเย็นลงอย่างน้อย 1 ชั่วโมง ก่อนที่จะนำอาหารไปแช่ในตู้เย็นในเครื่อง
9. หากท่านต้องการแช่หรืออาหารสดที่ยังไม่ผ่านการแช่แข็ง ให้ไปที่หัวข้อ "การแช่แข็ง/การแช่เย็นอาหารสด"

ข้อควรจำ!

สำหรับการเก็บอาหารที่ผ่านการแช่แข็งมาแล้ว ท่านจะต้องปฏิบัติตามคำแนะนำของวิธีปฏิบัติที่แสดงไว้บนบรรจุภัณฑ์ให้อาหาร

6 การแช่แข็ง/การแช่เย็นอาหารสด

- การเก็บอาหารไว้ในช่องแช่แข็ง
- อาหารที่ยังร้อนอยู่ควรพักให้เย็นเท่ากับอุณหภูมิห้องก่อนที่จะนำไปเก็บไว้ในตู้แช่แข็ง
 - การแบ่งอาหารออกเป็นชิ้นเล็กๆ จะสามารถแช่แข็งได้เร็วกว่า ขนาดของอาหารที่แนะนำคือประมาณ 2.5 กก.
 - ควรเก็บอาหารไว้ในภาชนะที่มีสีฉูดฉาดกับอากาศเข้า หรือถุงสำหรับใส่อาหารก่อนที่จะนำอาหารไปแช่แข็ง และต้องแน่ใจว่าภาชนะใส่อาหารแห้งสนิท เพื่อป้องกันไม่ให้อาหารที่แช่แข็งเกิดการแข็งติดกัน
 - ขอลแนะนำให้เขียนวันที่และเวลาหมดอายุบนภาชนะใส่อาหารที่กำลังจะนำไปแช่แข็ง เพื่อให้ทราบวันหมดอายุของอาหารนั้นๆ
 - ควรอาหารมาละลายน้ำแข็งตามปริมาณที่ต้องการเท่านั้น เพราะอาหารแช่แข็งที่นำมาละลายน้ำแข็งจะไม่สามารถนำมาแช่แข็งซ้ำได้ลึก ท่านควรนำอาหารไปใส่ในภาชนะที่มิดชิดก่อนนำไปแช่แข็ง เพื่อป้องกันการสูญเสีย น้ำ และป้องกันกลิ่นติดอาหาร
 - คำเตือน: กรด, ด่าง และเกลือ หรืออื่นๆ สามารถกัดกร่อนพื้นผิวด้านในของตู้แช่แข็งได้ ห้ามวางอาหารที่มีสารเหล่านี้ (เช่น ปลาทะเล) ไว้บนพื้นผิวของตัวเครื่องโดยตรง ควรเช็ดทำความสะอาดด้านในตู้แช่แข็งทันที
 - ห้ามเก็บอาหารที่กรน็ด โดยเฉพาะอย่างยิ่งอาหารแช่แข็งไว้ในตู้แช่แข็งที่เชื่อมจากกันคำทั่วไปเกินระยะเวลาที่ทางบริษัทผู้ผลิตอาหารนั้นๆ กำหนดไว้

จากนั้นให้ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้

- a) เราขอแนะนำให้ท่านวางอาหารสดไว้ในช่องแช่แข็งที่อยู่ทางด้านข้าง (H) (สำหรับบางรุ่น) หรือที่ด้านล่างของตู้แช่แข็ง เพราะเป็นส่วนที่เย็นที่สุดของตัวเครื่อง
- หลีกเลี่ยงการวางอาหารสดติดกับอาหารที่แช่แข็งแล้วแช่แข็ง เพราะจะทำให้อาหารที่แช่แข็งเริ่มละลายและละลายได้ และอาจทำให้ระยะเวลาในการเก็บอาหารแช่แข็งสั้นๆ ลดลงจากที่กำหนดไว้
- b) ไม่ควรเก็บอาหารไว้ในตู้แช่แข็งมากเกินไปจนความจุที่แสดงไว้บนแผงป้ายแสดงรายละเอียดบนตัวเครื่อง
- c) หากเป็นไปได้ ให้ท่านเปิดใช้งานฟังก์ชัน FAST FREEZE (แช่แข็งแบบรวดเร็ว) (ไม่จำเป็นต้องใช้หากเป็นการเก็บอาหารที่ผ่านการแช่แข็งมาแล้ว (เช่น อาหารแช่แข็งที่ซื้อมาจากร้านค้าที่ไป))
- d) หลังจากแช่อาหารจนครบ 30 ชั่วโมง ให้ย้ายอาหารแช่แข็งออกจากช่องแช่ด้านข้าง หรือชั้นวางสำหรับแช่แข็งล่วงหน้า ไม่ที่ตะกร้าเขวน (K) เพื่อให้ชั้นวางสำหรับการแช่แข็งล่วงหน้า หรือช่องแช่แข็งด้านข้างมีที่ว่างสำหรับการแช่แข็งอาหารเพิ่มเติม
- e) ปิดการทำงานของฟังก์ชัน FAST FREEZE (แช่แข็งแบบรวดเร็ว)
- f) ปรับสวิตช์ปรับอุณหภูมิตามความจุในการใส่อาหารไว้ในตัวเครื่อง (โปรดดูหัวข้อ "ความสูงในการวางชั้นอาหารสูงสุด")
- g) ควรติดตามอุณหภูมิของชั้นวาง (E) อยู่เสมอ โดยการวางปรอทอุณหภูมิที่มีช่วงอุณหภูมิที่ต่ำสุดถึง -30°C อุณหภูมิที่เหมาะสมสำหรับการเก็บอาหารจะต่อมมีความเย็นอย่างน้อย -18°C

การใส่อาหารสดไว้ในตู้แช่แข็ง (อาหารที่ยังไม่เคยแช่แข็ง)

โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้แช่อาหารสดไว้ในเครื่องในปริมาณที่เหมาะสมตามความสูงของการแช่แข็ง (XX กก./24 ชั่วโมง) เป็นเวลาครบ 24 ชั่วโมง หลังจากการแช่แข็งอาหารสดในรอบที่ผ่านมาก
ควรเปิดใช้งานฟังก์ชัน FAST FREEZE (แช่แข็งแบบรวดเร็ว) ไว้ก่อนล่วงหน้าอย่างน้อย 30 ชั่วโมงเมื่อท่านต้องการนำอาหารสดมาแช่แข็งเพิ่มเติม จากนั้นให้ปิดการทำงานของฟังก์ชันนี้ (ห้ามวางอาหารชิ้นกันจนเกินความสูงที่กำหนด)

7 ความสูงในการวางชั้นอาหารสูงสุด

เพื่อให้สามารถเก็บอาหารแช่แข็งได้อย่างเหมาะสม ห้ามใส่อาหารลงในชั้นวาง (E) จนสูงชิดขอบด้านบนสุดของตู้แช่แข็ง ควรเว้นระยะห่างระหว่างประตูตู้แช่แข็ง กับอาหารแช่แข็งอย่างเหมาะสม
ความจุสูงสุดสำหรับการแช่แข็งจะอยู่ที่ประตูตู้แช่แข็ง

8 ระยะเวลาการเก็บอาหาร

ระยะเวลาการเก็บอาหารแช่แข็งที่ซื้อมาจากร้านค้าจะแตกต่างกันไปตามประเภทของอาหารและบรรจุภัณฑ์ ดังนั้นโปรดปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงไว้บนบรรจุภัณฑ์อย่างเคร่งครัด
สำหรับอาหารสดที่ท่านต้องการนำมาแช่แข็ง โปรดดูจากตารางแสดงระยะเวลาการเก็บอาหารที่อยู่ท้ายเล่มของคู่มือการใช้งานนี้

หลังจากนำอาหารแช่แข็งมาละลายน้ำแข็งแล้ว จะต้องนำอาหารนั้นมาปรุงสุกทันที

9 การทำความสะอาดและดูแลรักษา

สำหรับบริเวณด้านนอกของตู้เครื่อง ควรทำความสะอาดโดยใช้น้ำยาเช็ดเฟอร์นิเจอร์ หรือผลิตภัณฑ์เคลือบป้องกันผิวเป็นบางครั้ง (ห้ามนำมาใช้งานกับบริเวณภายในเครื่อง) ในส่วนของซีลที่ขอบประตู (E) ให้เช็ดทำความสะอาดโดยใช้ผ้าชุบน้ำอุ่นโดยไม่ใช้ผงผสมน้ำยาใดๆ

หากเครื่องของท่านมีคอนเดนเซอร์ (R) อยู่ด้านหลังของตู้เครื่อง ควรเช็ดทำความสะอาดฝุ่นและคราบสกปรกอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากฝุ่นและคราบสกปรกจะทำให้ไม่สามารถระบายความร้อนออกจากด้านหลังของตู้เครื่อง ซึ่งจะทำให้เครื่องใช้พลังงานมากยิ่งขึ้น เพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุด ให้ใช้แปรงขนอ่อนหรือไม้ขนไก่ปัดฝุ่นออกจากคอนเดนเซอร์บนผนังด้านหลัง

กรณีตู้แช่ไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน โปรดถอดปลั๊กไฟและปิดเครื่อง และทำความสะอาดภายในตู้แช่ตามขั้นตอนที่ได้กล่าวมาแล้วข้างต้น ทำความสะอาดโดยใช้ผ้าชุบน้ำอุ่นบิดหมาดๆ เช็ด แล้วใช้ผ้าแห้งสะอาดเช็ดตามอีกรอบ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดเชื้อราและขอบยางเกิดการเสื่อมสภาพเมื่อไม่ได้ใช้งานนาน หลังจากนั้นแพคเก็บให้เรียบร้อย
1. เมื่อมีการเปิดใช้งานตู้แช่อีกครั้งในส่วนของการแช่เย็นหรือแช่แข็ง โปรดบรรจุอาหารใส่กล่องหรือถุงให้เรียบร้อยก่อนนำมาแช่ในตู้ เมื่อเกิดคราบน้ำภายในตู้ควรเช็ดทำความสะอาดให้เรียบร้อย เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการเน่าเสียของอาหารที่แช่ภายในตู้
2. ความเป็นกรด ความเป็นด่าง ความเค็มของน้ำทะเล มีผลต่อการกัดกร่อนวัสดุภายในตู้แช่ แช่อาหารที่มีส่วนผสมหลักจากสิ่งเหล่านี้ เช่น ปลาทะเล ไม่ควรแช่โดยตรงภายในตู้แช่ เมื่อเกิดคราบสกปรกภายในตู้แช่ควรต้องทำความสะอาดทันที

หากต้องการกำจัดน้ำแข็งออกจกแผงด้านใน ให้ใช้ที่ขูดน้ำแข็งที่ทำจากพลาสติก หรือไม้ซึ่งไม่มีขอบแหลมคม บิดคลุมอาหารแช่แข็งโดยใช้ผ้า เพื่อช่วยรองรับน้ำแข็งที่ขูดออก และง่ายต่อการนำน้ำแข็งไปทิ้ง

10 การละลายน้ำแข็ง

ควรทาละลายน้ำแข็งของตู้แช่แข็งเมื่อน้ำแข็งเกาะภายในตู้เครื่องจนมีความหนาประมาณ 5-6 มม.

ควรปฏิบัติตามขั้นตอนดังต่อไปนี้:

1. **ถอดปลั๊กออกจากเตาเสียบปลั๊กให้เรียบร้อย**
 2. เช็ดมือให้แห้ง เพื่อป้องกันความเย็นกดผิวเมื่อสัมผัสกับน้ำแข็ง (ขอแนะนำให้ใช้ถุงมือ)
 3. นำอาหารแช่แข็งออกจากตู้แช่แข็งทั้งหมด **แล้วใช้กระดาษหนังสือพิมพ์ห่อไว้ให้มิดชิด** จากนั้นจึงค่อยนำไปใส่ไว้ในภาชนะ แล้วนำไปวางไว้ในห้องที่เย็น และแห้ง
 4. ยกกล่องใส่อาหารแบบแยก (H) (สำหรับบางรุ่น) ขึ้นมา เพื่อถอดออกมาจากวงเลื่อนของตู้แช่แข็ง
 5. ใช้กล่องใส่อาหารแบบแยก (สำหรับบางรุ่น) ล้างหรือเป็นจานรองน้ำแข็งที่ทาลาย และดันกล่องไปไว้ข้างใต้ตู้แช่แข็งตรงตำแหน่งของจุดดูรูระบายน้ำที่มาจากการละลายน้ำแข็ง
 6. หากตู้แช่แข็งในรุ่นที่ห้ามเชื่อมมีจุดดูรูระบายน้ำ ให้ดึงจุดซึ่งอยู่ทางด้านล่างของตู้แช่แข็งนี้ออก หากเครื่องของท่านไม่มีรูระบายน้ำ จะต้องใช้ฟองน้ำในการซับน้ำออกจากตัวเครื่องให้แห้ง
 7. ใช้ที่ดูดน้ำแข็งดูดขึ้นน้ำแข็งที่เกาะตัวหนาอย่างระมัดระวังออกจากด้านในของตู้แช่แข็ง ตามที่อธิบายไว้ก่อนหน้าี้ และนำไปในอย่างล้างจาน
 8. หากจำเป็น ท่านสามารถเร่งการละลายน้ำแข็ง โดยวางภาชนะใส่น้ำอุ่น (น้ำต้องไม่ร้อนจนเกินไป) ไว้ในตู้แช่แข็ง
 9. ทำความสะอาดบริเวณด้านใน (ช่องแช่อาหาร) ให้ทั่วถึง แล้วเช็ดซ้ำด้วยผ้าขนหนู
 10. เช็ดตู้แช่แข็งโดยใช้ผ้าที่ขี้มน้ำดี เช็ดชั้นน้ำให้แห้งสนิท และสิ่งให้แห้ง 3 ถึง 4 นาที
 11. ใส่จุดดูรูระบายน้ำกลับเข้าที่ (หากมี)
 12. นำถาดรองน้ำจากการละลายน้ำแข็ง (หากมี) ไปหน้าห้อง และเลื่อนกลับเข้าไปในรางเลื่อนของตู้แช่แข็งตามเดิม
 13. ปิดประตูของตู้แช่แข็ง เสียบปลั๊กไฟของตู้เครื่องเข้ากับเตาเสียบปลั๊กไฟ และเปิดสวิตซ์ของตู้เครื่อง
 14. เปิดการทำงานของฟังก์ชัน **FAST FREEZE** (แช่แข็งแบบรวดเร็ว)
 15. ตอนนี้ท่านสามารถนำอาหารแช่แข็งกลับเข้าไปในตัวเครื่อง โดยวางอาหารที่เก็บไว้บนที่สุญญากาศด้านบนสุด
- เพื่อป้องกันไม่ให้อาหารแช่แข็งละลาย ควรดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1 ถึง 17 ในเวลาไม่เกิน 2 ชั่วโมง
- อุณหภูมิที่เพิ่มสูงขึ้นของอาหารแช่แข็งจะทำให้ระยะเวลาการเก็บอาหารแช่แข็งลดลง
16. เมื่อไฟสีแดงดับลง ให้รีเซ็ตปุ่มควบคุมอุณหภูมิที่อุณหภูมิการจัดเก็บที่เหมาะสมตามคำแนะนำของอาหารที่แช่ไว้ในตู้แช่แข็ง
 17. ปิดการทำงานของฟังก์ชัน **FAST FREEZE** (แช่แข็งแบบรวดเร็ว) หลังจากเปิดใช้งานประมาณ 8 ถึง 12 ชั่วโมง

11 ให้อ่างสว่างภายใน
(สำหรับบางรุ่น)

สวิตช์เปิดปิดไฟถูกติดตั้งไว้ในตัวเครื่องพร้อมกับให้อ่างสว่าง เมื่อกำหนดประตูตู้แช่แข็ง ไฟจะสว่างขึ้นโดยอัตโนมัติ เมื่อท่านเปิดประตู ไฟก็จะดับลงโดยอัตโนมัติเช่นกัน ที่หลอดไฟจะมีฝาครอบแบบโปร่งแสงป้องกันไว้ การเปลี่ยนหลอดไฟจะต้องใช้หลอดไฟขนาดไม่เกิน **15 วัตต์** เท่านั้น

หากต้องการเปลี่ยนหลอดไฟ ให้ถอดสกรูยึดฝาครอบหลอดไฟทั้งสองตัวออกมา จากนั้นคลายสกรูของหลอดไฟเก่าโดยการหมุนทวนเข็มนาฬิกา และเปลี่ยนหลอดไฟหลอดใหม่เข้าไป ซึ่งจะต้องมีคุณสมบัติต่างๆ ที่เหมือนกับหลอดไฟเก่า จากนั้นจึงปิดฝาครอบหลอดไฟกลับเข้าที่ และยึดไว้ให้แน่นหนาโดยใช้สกรูทั้งสองตัวตามเดิม

12 การประหยัคพลังงาน

- ควรติดตั้งตู้แช่แข็งไว้ในห้องที่แห้ง มีการระบายอากาศได้ดี แต่ต้องไม่แสงแดดส่องมาที่เครื่องโดยตรง และไม่อยู่ใกล้กับแหล่งของความร้อน (เช่น หม้อน้ำ, หม้อหุงข้าว) หากไม่สามารถหลีกเลี่ยงการติดตั้งไว้ใกล้กับแหล่งของความร้อนได้ ให้ใช้แผ่นฉนวนกันความร้อนที่เหมาะสม
- ควรพักอาหารและเครื่องดื่มซึ่งร้อนให้เย็นลงเท่ากับอุณหภูมิห้องก่อนนำไปแช่ในตู้แช่แข็ง
- หากต้องการละลายอาหารแช่แข็ง ให้นำไปวางไว้ในตู้เย็น เพราะระหว่างที่ละลายน้ำแข็ง ความเย็นจากอาหารแช่แข็งจะช่วยให้อาหารอื่นๆ ได้รับความเย็นไปด้วยเช่นกัน
- เมื่อเปิดประตูตู้แช่แข็ง ควรปิดประตูโดยเร็วที่สุด
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้ติดตั้งเข้าที่เมื่อปรับระดับใส่อาหาร และยืนยันข้อป้องกันการไหลพลังงานเพิ่มขึ้น อันเนื่องมาจากการซีลที่ขอบของประตูที่ไม่ดีพอ

13 การแก้ไขปัญหาด้วยตัวเอง

กระบวนการผลิตคุณภาพสูง และเทคโนโลยีการทำความเย็นและการแช่แข็งที่มีความทันสมัยของเรา รับประกันการทำงานของตู้แช่แข็งได้อย่างไร้ปัญหา可言

หากท่านพบเห็นการทำงานที่บกพร่องบางอย่าง ก่อนติดต่อไปยังศูนย์บริการ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านได้อ่านคำแนะนำทั้งหมดที่แสดงไว้ในคู่มือการใช้งานเล่มนี้

การส่งซ่อมกับทางศูนย์บริการ หรือตัวแทนจำหน่ายที่เกี่ยวข้องกับการทำงานผิดปกติที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามข้อมูลและคำแนะนำที่ให้ไว้ในคู่มือการใช้งานเล่มนี้ จะทำให้มีการคิดค่าบริการ และไม่อยู่ในเงื่อนไขการรับประกันสินค้า

ข้อควรทราบ

คอมเพรสเซอร์ (M) (หรือที่เรียกว่า มอเตอร์) จะต้องไม่ทำงานแบบต่อเนื่อง คอมเพรสเซอร์ถูกควบคุมการทำงานโดยเทอร์โมสแตท ที่กำหนดค่าโดยใช้สวิตซ์ปรับอุณหภูมิ (รูป 4) ซึ่งจะเปิดการทำงานโดยอัตโนมัติเมื่ออุณหภูมิที่ตั้งไว้ในช่องแช่อาหารเย็นเกินกว่าที่กำหนดไว้ และจะปิดสวิตซ์โดยอัตโนมัติเมื่ออุณหภูมิได้ถึงระดับที่เหมาะสมอีกครั้ง

ท่านอาจได้ยินเสียงดังรบกวนจากคอมเพรสเซอร์ทั้งหมด – ระบบทำความเย็นเมื่อคอมเพรสเซอร์เริ่มการทำงาน เสียงจะดังขึ้นเมื่อมอเตอร์ในคอมเพรสเซอร์ทำงาน และอาจมีเสียงดังมาจากท่อยาวเรียบของสารทำความเย็นในวงจรของระบบทำความเย็น เสียงเหล่านี้เป็นเรื่องปกติ และไม่ได้แสดงถึงการทำงานที่ผิดปกติแต่อย่างใด

ในห้องที่ไม่ได้มีการทำความร้อน และในสภาพอากาศที่หนาวเย็น อาจเกิดไอน้ำที่พื้นผิวด้านนอกของตู้เครื่อง อากาศเช่นนี้ไม่ใช่ปัญหา และไอน้ำจะหายไปเมื่ออากาศอุ่นขึ้น

การ ติดต่อศูนย์บริการลูกค้า

ท่านควรติดต่อไปที่ศูนย์บริการลูกค้าที่ได้รับการแต่งตั้งเท่านั้น หากไม่สามารถค้นหาเหตุของความผิดปกติ หรือไม่มีวิธีการใดที่สามารถแก้ไขปัญหาก็ได้ หลังจากวิเคราะห์ปัญหา/ปัจจัยต่างๆ ที่เป็นไปได้เป็นอย่างดีแล้ว ดังนั้น ท่านควรตรวจสอบข้อมูลที่เกี่ยวข้อง “การแก้ไขปัญหา” ก่อนเสมอ

14 บริการหลังการขาย

โปรดอ้างอิงบัตรรับประกันสินค้า หรือเอกสารที่แนบมาเกี่ยวกับรายชื่อศูนย์บริการ เพื่อดูว่าบริษัทใดที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการให้บริการดูแลเชิงป้องกัน หากมีศูนย์บริการหลายแห่งให้เลือก ท่านสามารถเลือกสาขาที่ใกล้บ้านของท่านมากที่สุด หากไม่มีรายชื่อศูนย์บริการแนบมาให้พร้อมกันตัวเครื่อง โปรดติดต่อสอบถามจากทางตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์

เพื่อให้ได้รับการช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว โปรดเตรียมข้อมูลที่เกี่ยวข้องต่อไปนี้ให้พร้อม เพื่อใช้ในการแสดงข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับตัวเครื่องของท่าน:

- ชื่อยี่ห้อของตัวเครื่อง
- ชื่อรุ่นประเภทของผลิตภัณฑ์
- รายละเอียดของปัญหา
- วันที่ซื้อผลิตภัณฑ์
- จำนวนที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์

15 การรับประกัน

โปรดอ่านเงื่อนไขการรับประกันทั่วไปและระยะเวลาการรับประกันสินค้าที่แสดงไว้ในบัตรรับประกันสินค้าที่แนบมาพร้อมกับตัวเครื่อง หากท่านไม่ยังไม่ได้รับบัตรรับประกันสินค้า โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของท่าน

16 การแก้ไขปัญหา

a) เครื่องไม่ทำงาน

ข้อควรทราบ!

ในกรณีที่เกิดปัญหา หรือกระแสไฟฟ้ขาดข้อง อนุบนกันความร้อนที่ผนังของตัวเครื่องจะช่วยให้สามารถเก็บอาหารไว้ในเครื่องได้นานสูงสุด 10 ถึง 12 ชั่วโมงหลังจากที่ไฟฟ้่าเริ่มดับ

b) เครื่องไม่สามารถทำความเย็นได้ตามที่กำหนด

กระบวนการแก้ไขใช้เวลานานเกินไป
คอมเพรสเซอร์ทำงานบ่อยเกินไป

สาเหตุที่เป็นไปได้/วิธีแก้ปัญหา:

หากกระแสไฟฟ้ขาดข้อง หรือเกิดเหตุขัดข้องนานกว่า 12 ชั่วโมง ขอแนะนำให้นำอาหารออกจากตัวเครื่อง และนำไปเก็บไว้ในตู้แช่แข็งเครื่องอื่นแทน

ตู้แช่แข็งจะต้องอยู่อย่างน้อย 2 ชั่วโมงก่อนที่ท่านจะเปิดสวิตช์ หากไม่เช่นนั้น ให้ท่านปิดสวิตช์ตู้แช่แข็ง และถอดปลั๊กไฟของตัวเครื่อง ยกตัวเครื่องขึ้นแล้วนำไปวางไว้ที่เดิม และรอให้เครื่องอยู่นิ่งๆ เป็นเวลา 2 ชั่วโมงก่อนที่จะเปิดใช้งานอีกครั้ง ห้ามเปิดตู้แช่แข็งในระหว่าง 2 ชั่วโมงนี้ และในอีก 12 ชั่วโมงถัดไป

คำแนะนำการใช้งาน

- บล็อกให้เข้าชุดหรือไม่ และเสียบปลั๊กเข้ากับเต้าเสียบอย่างแน่นหนาหรือไม่?
- เต้าเสียบปลั๊กไฟมีกระแสไฟเข้าหรือไม่?
- ประตูตู้แช่แข็งอาจปิดไม่สนิท
ซึ่งทั้งสองประตูไม่แนบสนิท

การทดสอบ: วางแผ่นกระดาษไว้ระหว่างซ็อกเก็ตของตู้แช่แข็ง แล้วค่อยปิดประตูตู้แช่แข็ง กระดาษจะต้องติดออกได้ยากทุกด้าน หากท่านสามารถดึงกระดาษออกมาได้โดยง่ายไม่ว่าจะด้านใดก็ตาม โปรดติดต่อไปยังศูนย์บริการ


- มีการก่อตัวของน้ำแข็งค่อนข้างหนาที่ผนังด้านในของตัวเครื่อง (โปรดดูหัวข้อ “การทำความสะอาดและการดูแลรักษา”)
 - ตัวเครื่องมีแสงแดดส่อง หรือติดตั้งไว้ใกล้กับแหล่งความร้อน (เตาอบ, หม้อน้ำ หรืออื่นๆ)
- ป้องกันตัวเครื่องจากแสงแดด ตรวจสอบระยะห่างของตัวเครื่องจากแหล่งของความร้อน เลือกตำแหน่งในการติดตั้งให้ห่างจากอุปกรณ์อื่นๆ (โปรดดูหัวข้อที่เกี่ยวกับการติดตั้ง)
- ปริมาณของอาหารที่นำใส่ในตู้แช่แข็งไม่สอดคล้องกับควมจุในการแช่แข็งของตัวเครื่อง (โปรดดูที่แผ่นป้ายแสดงรายละเอียด: XX กก./24 ชั่วโมง) หรือท่านได้นำอาหารที่อุ่นเกินไปมาแช่ไว้ในเครื่อง (โปรดดูหัวข้อ “การใส่อาหารลงในตู้แช่แข็ง”)

ข้อมูลเกี่ยวกับอุณหภูมิแวดล้อมและการระบายอากาศ

ท่านสามารถอ้างอิงระดับอุณหภูมิที่แสดงไว้บนแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดบนตัวเครื่อง ซึ่งแสดงถึงระดับอุณหภูมิแวดล้อมที่เครื่องสามารถทำงานได้

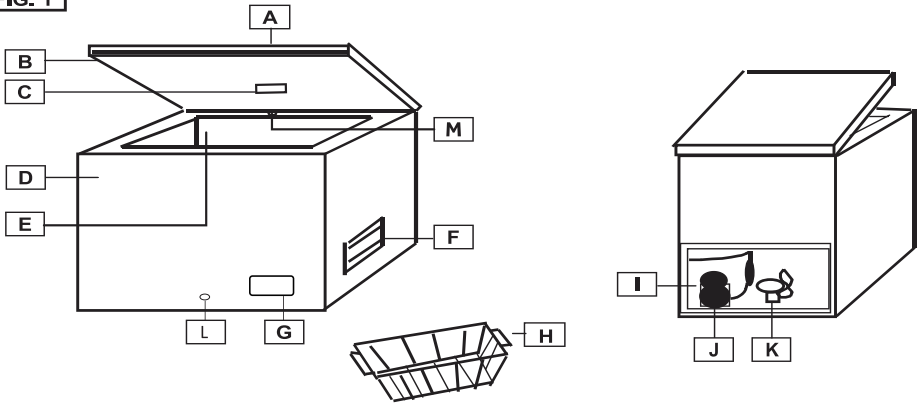
ระดับอุณหภูมิ	อุณหภูมิแวดล้อมที่อนุญาต
SN	+10°C ถึง 32°C
N	+16°C ถึง 32°C
ST	+16°C ถึง 38°C
T	+16°C ถึง 43°C

โปรดทราบว่าการใช้ผลิตภัณฑ์ผลิตมีการทำงานอย่างต่อเนื่องเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ทั้งหมด ด้วยเหตุนี้ รูปแบบ, การตั้งค่า และเทคโนโลยีของผลิตภัณฑ์จึงอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

สัญลักษณ์  ที่ปรากฏบนผลิตภัณฑ์ หรือบรรจุภัณฑ์ ใช้สำหรับแสดงว่าผลิตภัณฑ์นี้ไม่ควรถูกนำไปกำจัดร่วมกับขยะทั่วไปภายในบ้าน แต่ควรรวนำส่งไปที่จุดรวบรวมขยะที่เหมาะสมสำหรับการรีไซเคิลอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ การกำจัดผลิตภัณฑ์นี้อาจถูกวิธี เป็นช่องทางหนึ่งที่จะทำให้ท่านได้ช่วยป้องกันการเกิดมลพิษที่ตามมาต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพของมนุษย์ ที่เกิดจากการจัดการผลิตภัณฑ์ชนิดนี้อย่างไม่ถูกวิธี ฉ้่าหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์นี้ โปรดติดต่อสอบถามหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในเขตพื้นที่ของท่าน หรือร้านค้าที่ท่านนำผลิตภัณฑ์ให้กลับบ้าน

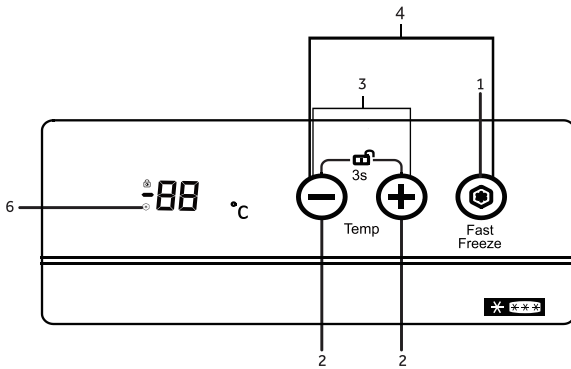
อาหารสด	บรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม	ระยะเวลาการเก็บอาหาร (เดือน)					
		2-3	4	6	8	10-12	
เนื้อมด	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>	●				
ไส้กรอก	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>	●				
ปลาตัวเล็ก	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>	●				
เครื่องในสัตว์ประเภทหัวใจ/ปอด	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>	●				
โอตกริม	> ภาชนะทำจากพลาสติก	>	●				
ผลไม้	> ภาชนะทำจากพลาสติก	>	●				
ชีส	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>		●			
ขนมปัง	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>		●			
ปลาตัวใหญ่	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>		●			
เห็ด/บีลกีด	> ภาชนะทำจากแก้ว	>		●			
เนื้อหมู	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>			●		
เนื้อวัว	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>			●		
เนื้อกระต่าย	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>			●		
เนื้อลูกแกะ	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>			●		
เห็ด	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>			●		
หน่อไม้ฝรั่ง	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>			●		
ผัก (หั่นแล้ว)	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>			●		
สตรอเบอร์รี่	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>			●		
फलन (ขนมหวานชนิดหนึ่ง)	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>			●		
เนื้อไก่	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>				●	
เนื้อไก่จวง	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>					●
เนื้อเป็ด	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>					●
เนื้อห่าน	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>					●
ดอกกะหล่ำ	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>					●
ถั่ว	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>					●
เนเปปเปอร์โรนี (ไส้กรอกชนิดหนึ่ง)	> ถุงพลาสติกสำหรับใส่อาหารแช่แข็ง	>					●
อาหารที่ผ่านการถนอมอาหาร	> ภาชนะทำจากแก้ว	>					●
ผลไม้ที่ผ่านการถนอมอาหาร	> ภาชนะทำจากแก้ว	>					●
โอตกริมแบบแห้ง	> แผ่นอะลูมิเนียมฟอยล์	>					●

FIG. 1



- A ประตูตู้แช่แข็ง
- B ขอบยาที่ประตู
- C LED
- D ตัวตู้แช่
- E ช่องแช่อาหาร
- F ตะแกรงระบายอากาศ
- G แผงควบคุม
- H ตะกร้า
- I ห้องคอมเพรสเซอร์แอร์
- J คอมเพรสเซอร์แอร์
- K พัดลม(หากมี)
- L จุดดูดระบายน้ำที่เกิดจากการละลายน้ำแข็ง
- M ระบบForst Shield System(หากมี)

FIG. 2



ศูนย์บริการไฮเออร์ ทั่วประเทศ

AUTHORIZED SERVICE CENTERS



HaierTake Care "Customer"

Email : service@haier.co.th

บริษัท ไฮเออร์ฯ ขอขอบคุณท่านผู้มีอุปการะที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ของบริษัทไฮเออร์ฯ เพื่อการใช้งานที่ถูกต้องและเหมาะสม
ควรเก็บรักษาคู่มือการใช้งานนี้ไว้พร้อมกัน บัตรรับประกันสินค้าไฮเออร์ฯ บริษัทจะถือบัตรรับประกันเป็นสำคัญ ควรเก็บรักษา
บัตรประกันไว้ ภาผลิตภัณฑ์สินค้าไฮเออร์ของท่านต้องการใช้บริการซ่อม หรือมีปัญหา กรุณาติดต่อตัวแทนจำหน่ายไฮเออร์ฯ
ที่ท่านใช้บริการอยู่ หรือศูนย์บริการไฮเออร์ฯ ใกล้บ้านท่าน หรือติดต่อผ่านศูนย์บริการลูกค้าไฮเออร์
(Customer Call Center Haier) กรุณาอย่าพยายามซ่อมหรือดัดแปลงใดๆ ด้วยตัวท่านเอง

รายชื่อศูนย์บริการไฮเออร์ทั่วประเทศแต่ละศูนย์บริการจะมีความถนัดในการบริการผลิตภัณฑ์ไฮเออร์ตามรหัสโค้ดดังนี้

- TV : โทรทัศน์ RF : ตู้เย็น
- MO : เตาไมโครเวฟ FZ : ตู้แช่
- WM : เครื่องซักผ้า AC : เครื่องปรับอากาศ

กรุงเทพฯและปริมณฑล

- TV MO WM RF FZ AC : บริษัท ศูนย์บริการคอมพิวเตอร์ จำกัด 428,430 ถ.พระราม3 แขวงบางโกลน เขตบางคอแหลม กรุงเทพฯ 10120 โทร. 0-2291-6500, 0-2292-0496-7, 0-2689-1661-3
- TV MO WM RF FZ AC : รินเซอร์วิซ 689 ซ.สุขุมวิทกึ่งกลาง 2 แบริ่งอินแลนด์ เขตคลองจั่น เขตบางนา กรุงเทพฯ 10240 โทร. 0-2377-0644, 0-2733-1549 แฟกซ์ 0-2377-0642
- TV MO WM RF FZ AC : บจก. เอสแอลเซอร์วิส (รามคำแหง) 33399-5-6 ซ.เฉลิมเกียรติวัฒนา 6 รามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 โทร.0-2378-1105, 0-2732-2100-3
- TV MO WM RF FZ AC : ห้างหุ้นส่วนจำกัด กฤติกร เซอร์วิส 280343 ถ.ซอยคูบอน (รามอินทรา 71) แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพฯ 10230 โทร./แฟกซ์ 0-2943-3398
- TV MO WM RF FZ AC : ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี.เค.พี.เซลล์ แอนด์ เซอร์วิส 4/799 ม.5 ซ.ตรางาม3 ถ.พระราม2 แขวงบางขุนเทียน เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150 โทร. 0-2894-9993-4
- MO WM RF FZ AC : บริษัท เอส.อาร์.ไอ.เซอร์วิส จำกัด (ประเทศ) 76 ซ.เฉลิมพระเกียรติ 3.9 ซ.6 สุขุมวิท103 แขวงคลองเตย เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10260 โทร. 0-2747-2354
- MO WM RF FZ AC : บริษัท เอส.อาร์.ไอ.เซอร์วิส จำกัด 346/2 ซ.15-17 ถ.เพชรเกษม 102/1-2 (ม.เศรษฐี) เขตหนองแขม กรุงเทพฯ 10230 โทร. 0-2867-9893 แฟกซ์ 0-2867-2186
- TV MO WM RF FZ AC : บริษัท เจวายเอ็ม เอ็นเจเนียร์ จำกัด 23 ซ.เพชรเกษม 57 ถ.เพชรเกษม แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160 โทร. 02-8014590-1 แฟกซ์ 02-8024592
- TV MO WM RF FZ AC : ศูนย์บริการศรีกุล (สาขานวมจินต) 23/25 หมู่ 10 ต.พุทธมณฑลสาย1 แขวงบางด้วง เขตภาษีเจริญ กรุงเทพฯ 10160 โทรศัพท์ 0-2805-2955-6, 0-2423-0476
- TV MO WM RF FZ AC : ศูนย์บริการศรีกุล (สาขานวมจัน) 560 ถนนเพชรเกษม ระหว่างซอยเพชรเกษม 88-88/1 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160 โทรศัพท์ 0-2413-5627-8
- TV MO WM RF FZ AC : เอส.เอส. อิลลิทริก 17/13-14 ซ.ลาดพร้าว 21 ซ.ลาดพร้าว แขวงลาดพร้าว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10230 โทร. 0-2942-0392 แฟกซ์ 0-25700446
- TV MO : บริษัท อิลลิทริกอินส์ 9 อ.บางนา แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110 โทร. 0-2249-2186, 0-2671-5583 แฟกซ์ 0-2249-2186
- TV MO : คณะบุคคล แสงตะวัน วีทีโอ 19/322-323 หมู่ 10 ถ.พระราม2 ซ.42 แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพฯ 10150 โทร. 0-2898-4537 แฟกซ์ 0-2898-4538
- TV MO : บริษัท เพาเวอร์ฮอป จำกัด (สาขาสีลม) 664 ถนนสีพระยา แขวงมหาพฤฒาราม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500 โทร.0-2639-1757, 0-2639-0160-8 หมู่ 2285,2288
- MO WM RF FZ AC : บริษัท เพาเวอร์ฮอป จำกัด (สาขาสีลม) เลขที่ 1 (ชั้นล่าง)ที่จอดรถอาคารสีบุญเรือง) ถนนคอนแวนต์ แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500 โทร. 0-2266-7138
- MO WM RF FZ AC : ห้างหุ้นส่วนจำกัด เค.เค.เอ. เซอร์วิส 393 / 523 ซ. ลาดพร้าว 94(ปิ่นมัตรา) ถนนแขวง วิทองกลาง เขตวิทองกลาง กรุงเทพฯ 10310 โทร. 0-2538-8070
- MO WM RF FZ AC : สามทองเซอร์วิส 666/44-7 ม.11 ซ.บ้านนาหริ ถ.วิภาวดี ต.ลาดซวัญ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทร. 0-2968-9881-2 แฟกซ์ 0-2968-9988
- TV MO WM RF FZ AC : เอส.วี.แอนด์ อิลลิทริก (ปทุมธานี คลอง 4) 17/9 หมู่ 6 ถนนลำลูกกา-คลองสี ต.ลาดสวาย อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทร. 0-2153-7611 แฟกซ์ 0-2153-7605
- TV MO WM RF FZ AC : ร้านสมชาย อิลลิทริก (ปทุมธานี คลอง 1) 299 หมู่ 1-6.วิสิต-นครนายก ต.ประชาธิปัตย์ อ.สามัญ จ.ปทุมธานี 12130 โทร. 0-2996-5301 แฟกซ์ 0-2996-5302
- TV MO WM RF FZ AC : แสง สี เติง อิลลิทริก 61/19 ม.9 ถ.เทพารักษ์ แขวงพหลโยธิน อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร. 0-2312-2107, 0-2312-2815 แฟกซ์ 0-2312-2796
- TV MO WM RF FZ AC : ศูนย์อิลลิทริกอินส์ (สาขารวมประแดง) 119/ 82 หมู่ที่ 14 ต.สุขสวัสดิ์ (ใกล้สามแยกพระประแดง) ต.บางพลี อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ13130 โทร. 0-2818-0060
- TV MO WM RF FZ AC : วงศ์อินเดวีทีโอ (1) 133 / 8 ซ.บางแก้ว ต.บางน้ำผึ้ง อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 75000 โทร. 0-3471-2404 แฟกซ์ 0-3471-2737
- MO WM RF FZ AC : บริษัท ทีซีอาร์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด (ปทุมธานี คลอง 3) 169 / 32 หมู่ 3 ซ. ถนนลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12130 โทร./แฟกซ์ 0-2995-9473
- AC : บริษัท บีซี เอช จำกัด 14 หมู่ที่ 4 ถนน- แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250 โทร. 0-2743-3641, 0-2330-8571-2
- WM RF FZ AC : บริษัท พี.เอ.เอ็น.แอนด์ ซัพพลาย จำกัด 93-95 หมู่ที่ 1- ซอย - ถนนแก้วราว แขวงสัมพันธวงศ์ เขตสัมพันธวงศ์ กรุงเทพมหานคร 10100 โทร. 0-2225-6406-7

ภาคกลาง

- TV MO WM RF FZ AC : สุชาติ วีทีโอ-โทรทัศน์ 63/14 ต.พรหมประเสริฐ อ.เมือง จ.ชัยนาท 17000 โทร. 0-5642-0482, 061-886-3525 แฟกซ์ 0-5642-0482
- MO WM RF FZ AC : บริษัททีซีเอ็นเอ็ม 34 / 17 ถ.พหลโยธิน อ.เมือง จ.ชัยนาท 17000 โทร. 0-5642-1300 แฟกซ์ 0-5642-1300
- TV MO WM RF FZ AC : ห้างหุ้นส่วน 111 พาณิช จำกัด 347 / 6 หมู่ 8 ต.แพรกศรีราช อ.สรรคบุรี จ.ชัยนาท 17140 โทร. 0-5648-2522 แฟกซ์ 0-5642-4338
- TV MO WM : สัจจะ อิลลิทริกอินส์ 234/4-5 อ.สรรคบุรี อ.เมือง จ.นครสวรรค์ 60000 โทร. 0-5622-1491 แฟกซ์ 0-5622-6066
- WM RF FZ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด สุขุมพาณิชย์ 196-196/1-2 อ.สรรคบุรี อ.เมือง จ.นครสวรรค์ 60000 โทร. 056 1221-448 แฟกซ์ (056) 228-413
- TV MO WM RF FZ AC : ส.เจริญเซอร์วิส 235/10-11 ม.5 ถ.โชนะ ต.ไผ่ล้อม อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา 13000 โทร. 0-3521-2461 แฟกซ์ 0-3521-2461
- TV MO WM RF FZ AC : หก.ภูดีอิลลิทริก 24/33-34 หมู่ 4 ถนนประมู-เสนา ต.โคกช้าง อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา โทร. 035-950311-2, 081-9335638 แฟกซ์ 035-950313
- TV MO WM RF FZ AC : เคเอส.อิลลิทริกอินส์ เซอร์วิส 99/199 หมู่ 8 ซ. ต.สาบเขียม ต.คลองจิก อ.บางปรุง จ.พระนครศรีอยุธยา โทร. 0-2908-6237, 08-1838-9037
- TV MO WM RF FZ AC : หก.ไทยเจริญ แอร์ 16/8 ต.สุบรรทัด ต.ปากเพี้ยว อ.เมือง จ.สระบุรี 18000 โทร. 0-3631-4476-7 แฟกซ์ 0-3631-4476-7
- TV MO WM RF FZ AC : ศูนย์บริการเททอง 887/108-109 ต.ศรีพรหมสีภัก ต.บางพุทรา อ.เมือง จ.สิงห์บุรี 17600 โทร. 0-3651-1763, 0-3652-4629 แฟกซ์ 0-3652-4629
- TV MO WM RF FZ AC : เอ็น ที เอส อิลลิทริก (สุพรรณบุรี) 18/21 ต.หน้าหิน ต.ท่าหัท อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี 72000 โทร. 0-3550-3356-7 แฟกซ์ 0-3550-2291
- TV MO WM RF FZ AC : สมัญญ์อิลลิทริกอินส์ 67/11-12 หมู่ 6 พหลโยธิน ต.ขุขะระเล อ.เมือง จ.สพบุรี โทร. 0-3662-7691, 0-3662-7692, 0-3661-8867, 0-3661-8869
- MO WM RF FZ AC : หก.กิงนิม (สมัยใหม่) 85-87 ต.ศรีสำโรง ต.โคกสำโรง อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี 15120 โทร. 0-3644-1175 แฟกซ์ 0-3662-4896

ภาคตะวันตก

- TV MO WM RF FZ AC : เชียง ดี เอส อีเล็คทริค (นครปฐม) 18 ถ.ถ.ม.เปาใต้ ต.สนามจันทร์ อ.เมือง จ.นครปฐม 73000 โทร. 0-3427-0431 แฟกซ์ 0-3421-7874
- TV MO WM RF FZ AC : คณะบุศกุล ไฟร์เอลดิวอร์นิกส์ 39 14-5 หมู่ที่ 5 ซอย - ถนน ศาลาบา-บางภาษี ต.ศาลาบา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม 73170 โทร. 0-3429-7298
- TV MO WM RF FZ AC : หัวทุ่งส่วนสามัญ มหาโชค เซอร์วิส 194 / 42 ถ.ราชวิถี ต.พระปฐมเจดีย์ อ.เมืองนครปฐม จ.นครปฐม 73000 โทร. 0-3425-3717 แฟกซ์ 0-3424-3939
- TV MO WM RF FZ AC : แสงไพศาลอิลเล็คทริค 128/1 หมู่ 1 ต.แสงชูโตสายเก่า ต.ท่าม่วง อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี 71110 โทร. 0-3462-6558, 08-4016-4130 แฟกซ์ 0-3462-6561
- MO WM RF FZ AC : กิตติพันธ์เซอร์วิส 149/6 ถ.เพชรเกษม-ชายทะเล หมู่ 6 ต.กำเนิดนพคุณ อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ โทร. 0-3269-1238, 0-3269-2357 แฟกซ์ 0-3269-2519
- MO WM RF FZ AC : คณิศร์เครื่องเย็น 32 ซ. 4 วัฒนธรรม ต.พระพรต ต.ท่าราบ อ.เมืองเพชรบุรี จ.เพชรบุรี 76000 โทร. 0-3242-8800, 0-3241-5390 แฟกซ์ 0-3278-1096
- TV MO WM RF FZ AC : โหม่ออิลเล็คทริค (อ.ชะอำ) 388/46 ถ.เพชรเกษม อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี โทร. 0-3247-2441, 085-8473347, 089-7447017 แฟกซ์ 0-3247-2441
- TV MO WM RF FZ AC : สน อีเล็คทริค (สาขานบ้านโป่ง) 5 ถ.ไขสัดสกุล อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 70110 โทร. 0-3221-2003, 0-3220-1393 แฟกซ์ 0-3230-1097
- TV MO WM RF FZ AC : สน อีเล็คทริค (สาขาราชบุรี) 135-141 ถ.ศรีสุริยวงศ์ ต.หน้าเมือง อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี 70000 โทร. 0-3232-8326 แฟกซ์ 0-3232-8327
- TV MO WM : เทียนอิลเล็คทริค 58/18-19 ถ.กาญจนาภิเษก ต.หน้าเมือง อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี 70000 โทร. 0-3231-5180, 0-3232-1051 แฟกซ์ 0-3231-5180

ภาคใต้

- TV MO WM : ศรีทวีอิลเล็คทริค 31-31/1 ถ.มหาสาร ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.กระบี่ 81000 จ.กระบี่ 81000 โทร. 0-7562-2199, 0-7561-1664 แฟกซ์ 0-7562-1500
- TV MO WM RF FZ : เทคเน็คเซีย 71/11 ถ.ท่ากลาง ต.ทับเที่ยง อ.เมือง จ.ตรัง 92000 โทร. 0-7523-0534 แฟกซ์ 0-75 21-3947
- TV MO WM RF FZ AC : อารี อีเล็คทริค 34 ถ.ศรีธรรมราช ต.ในมือง อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช 80000 โทร. 0-7534-3971, 0-7535-6630 แฟกซ์ 0-7531-0838
- TV MO WM RF FZ : บวรโทรทัศน์ 109/2 หมู่ 2 ถ.ทุ่งสง-ชะมาย ต.ชะมาย อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช 80110 โทร. 0-7533-2616 แฟกซ์ 0-7533-2616
- TV MO WM : วัชรอิลเล็คทริค 4 ถ.โลกเทียม ต.บางนาถ อ.เมือง จ.นราธิวาส 96000 โทร. 0-7352-1868 แฟกซ์ 0-7352-1868
- TV MO WM RF FZ AC : สมศักดิ์ โทร 46 ม.1 ต.บ้านน้ำพุ อ.เมือง จ.พังงา 82000 โทร. 0-7641-1833 แฟกซ์ 0-7641-1833
- TV MO WM : สกาลริชชี่วี 90/2 ถ.จุมพฐาม ต.อุทาสวราช อ.เมือง จ.พัทลุง 93000 โทร. 0-7462-6214, 08-1608-9843 แฟกซ์ 0-7461-7471
- TV MO WM RF FZ AC : สมกฤษอิลเล็คทริค เลขที่ 1/2 ถ.พรมหมอกฤติ ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทร. 0-7652-3232, 08-6689-0559 แฟกซ์ 0-7652-3232
- TV MO WM : วีระโทรทัศน์ 102/3 ถ.เทศบาล 1 (ตรงข้ามศูนย์อนามัยแม่และเด็ก) ต.สะเตง อ.เมือง จ.ยะลา 95000 โทร. 0-7321-4348 แฟกซ์ 0-7321-4348
- TV MO WM RF FZ : วิเชียรอ้อไอ 308 ถ.เพชรเกษม ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110 โทร. 0-7423-1626 แฟกซ์ 0-7434-7264
- TV MO WM RF FZ : เล็กวิทย์-โทรทัศน์ 493 ถ.โพธิ์รี อ.เมือง จ.สงขลา 90000 โทร. 0-7431-2240 แฟกซ์ 0-7443-7004
- TV MO WM RF FZ AC : เลียงเอียงเองนาลง 30-32 ถ.หลังสถานี อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 84120 โทร. 0-7724-9555, 0-7734-4888 แฟกซ์ 0-7734-4999
- TV MO WM RF FZ AC : เลียงเอียงเองนาลง 3/225-226 หมู่ 3 ถนนพ้อชุมชน ต.ชะมายชัย อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84000 โทร. 0-7726-4222 แฟกซ์ 0-7726-4777
- TV MO WM RF FZ AC : ศูนย์บริการ ส.รวมช่างและอะไหล่ 204 / 40 หมู่ที่ 1 ถนน วัดโพธิ์-โมเสก ต.ชะมายชัย อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84000 โทร. 0-7728-6331 แฟกซ์ 0-7720-6557
- TV MO WM RF FZ AC : บริษัท ห้วยอ้ออิลเล็คทริค จำกัด 449 / 2-4 หมู่ที่ - ซอย - ถนนเพชรเกษม ตำบลห้วยยอด อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง 92130 โทร. 0-7523-3469
- TV MO WM RF FZ AC : ส.รวมช่างและอะไหล่ 156 / 3 หมู่ที่ 2 ถนน พัทลุง ต.เขาเจ็พ อ.เมือง จ.พัทลุง 93000 โทร. 0-7462-0222 แฟกซ์ 0-7462-0222
- TV MO WM RF FZ AC : บริษัท แก้วทีวี การไฟฟ้า จำกัด 29 / 26 หมู่ 2 ถ.เพชรเกษม ต.อ่ากลีเหนือ อ.อ่ากลี จ.กระบี่ 81110 โทร. 0-7561-0802 แฟกซ์ 0-7561-0803

ศูนย์บริการไอเออร์ที่มีอยู่ทั่วประเทศ พร้อมบริการลูกค้า

หากต้องการรับบริการ สามารถติดต่อสอบถามผ่านทางระบบ ศูนย์บริการลูกค้าไอเออร์ (Customer Call Center) เราพร้อมดูแล



0070515757