

Champion

คู่มือการใช้งานรถเข็น
รุ่นแชมเปียน สตาร์ และ สตาร์ 2



แชมเปียน สตาร์



แชมเปียน สตาร์ 2

CE

คำเตือนทั่วไป

- ควรดูแลรักษารถเข็นของคุณอย่างดีและตรวจสอบแรงดันของล้ออย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากแรงดันมีผลต่อประสิทธิภาพในการเบรครถ
- ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าเบรคทั้งสองข้างถูกเปิดใช้งานก่อนที่ผู้ใช้งานจะมีการนั่งหรือลุกจากรถเข็น
- ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าเบรคทั้งสองข้างไม่ถูกใช้งานขณะที่รถเข็นกำลังถูกเข็นอยู่
- ควรระมัดระวังเมื่อรถเข็นอยู่บริเวณขอบที่มีความลาดชันหรือเลียวยขณะที่อยู่บนทางลาด
- ควรหลีกเลี่ยงการใช้งานรถเข็นบนทางลาดชันหรือทางที่มีพื้นผิวไม่สม่ำเสมอซึ่งอาจทำให้รถเข็นพลิกคว่ำได้
- ควรหลีกเลี่ยงการใช้งานรถเข็นบนพื้นผิวที่มีความอ่อนนุ่มเพราะล้ออาจจมได้
- ใช้งานรถเข็นอย่างระมัดระวังในทุก ๆ สถานการณ์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีสิ่งกีดขวางทางซึ่งอาจเป็นอันตรายเช่นเฟอร์นิเจอร์ ประตู หลุมบ่อ ฯลฯ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเท้าทั้งสองข้างวางอยู่บนที่พักเท้าอย่างปลอดภัยและชายของเสื้อผ้าถูกเก็บไว้อย่างมิดชิดเพื่อไม่ให้มีโอกาสเข้าไปพันกับล้อ
- ระวังขณะที่รถเข็นกำลังขึ้น-ลงทางลาด
- ใช้มือทั้งสองข้างจับที่ด้ามจับเพื่อควบคุมรถเข็นอยู่เสมอหากคุณเป็นผู้ดูแล
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ารถเข็นมีความสมดุล
- ตรวจสอบโครงรถเข็นและส่วนประกอบต่าง ๆ อย่างสม่ำเสมอ โดยอ้างอิงจากคู่มือการใช้งาน ทั้งในระหว่างและหลังระยะเวลาการรับประกัน
- ทำการยืดเบาะให้ตึงหรือเปลี่ยนเบาะใหม่เมื่อเกิดมีอาการหลวม
- ควรทำการหยอดน้ำมันหล่อลื่นเป็นประจำ
- ติดตั้งที่กันทราย เพื่อหลีกเลี่ยงการล้มหายหลัง
- ติดตั้งเข็มขัดนิรภัยที่ออกแบบมาสำหรับผู้พิการ
- ติดตั้งสายพยางค์ข้อเท้าสำหรับผู้พิการ
- ควรทำความสะอาดมือทั้งสองข้างหลังจากหยอดน้ำมันหล่อลื่นบนรถเข็น
- ห้ามบรรทุกน้ำหนักมากเกินกำหนดในทุกกรณี
- ห้ามแขวนของที่มีน้ำหนักมากไว้ที่บริเวณด้านหลังของรถเข็น เนื่องจากอาจทำให้รถเข็นไม่มั่นคงโดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อใช้งานบนทางลาด
- ห้ามมีผู้ใช้งานรถเข็นมากกว่าหนึ่งคนในเวลาเดียวกัน
- ห้ามให้ผู้ป่วยที่หมดสติใช้รถเข็น
- ห้ามใช้พาหนะใด ๆ ในการดึงรถเข็น
- ห้ามยกล้อ เนื่องจากผู้ใช้งานอาจพลัดตกหรือหงายท้องไปข้างหลังและได้รับบาดเจ็บสาหัสได้
- ห้ามนั่งบนรถเข็นขณะอยู่ภายในยานพาหนะที่กำลังเคลื่อนที่
- ห้ามเข็นรถเร็วเกินไปหรือหักเลี้ยวเร็วเกินไป
- ห้ามยืนบนที่พักเท้า ในขณะที่ผู้ใช้งานกำลังจะนั่งหรือลุกจากรถเข็น
- ห้ามหันหน้าลงชั้นบันไดไม่ว่าผู้ใช้งานจะอยู่คนเดียวหรืออยู่กับผู้ดูแลก็ตาม
- ห้ามยกรถเข็นบริเวณชั้นส่วนที่สามารถถอดออกได้ การยกชั้นส่วนใด ๆ ที่ถอดออกได้อาจทำให้ผู้ใช้งานและ/หรือผู้ดูแลได้รับบาดเจ็บ หรือทำให้รถเข็นเสียหายได้
- ห้ามใช้งานรถเข็นขณะที่ด้ามจับบริเวณด้านหลังถูกพับอยู่ เนื่องจากมันถูกออกแบบมาเพื่อการพับเพื่อจัดเก็บเท่านั้น
- ห้ามแขวนสิ่งของใด ๆ บริเวณข้อต่อด้ามจับด้านหลังที่อาจเป็นสาเหตุทำให้พนักพิงพับลงอย่างกะทันหันและอาจทำให้

เกิดการบาดเจ็บได้



คำเตือน:

- รถเข็นแชนเปียน สตาร์ ซีรีส์ ยังไม่ได้รับการทดสอบความปลอดภัยในการชนตามมาตรฐาน ISO 7176-19 ดังนั้น รถเข็นแชนเปียน สตาร์ ซีรีส์ จึงไม่สามารถใช้นั่งในยานพาหนะใด ๆ ได้ ทั้งนี้ทางบริษัทขอแนะนำให้ผู้ใช้งานหลีกเลี่ยงการนั่งบนรถเข็นขณะอยู่บนยานพาหนะใด ๆ เพราะในกรณีที่เกิดอุบัติเหตุหรือหยุดกะทันหัน ผู้ใช้งานอาจตกลงจากรถเข็นและได้รับบาดเจ็บได้ วิธีแก้ปัญหาคือการย้ายผู้ใช้งานจากรถเข็นไปยังที่นั่งปกติบนยานพาหนะและเก็บรถเข็นไว้อย่างปลอดภัย

การบริการหลังการขาย

บริษัท สมาพันธ์อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เป็นตัวแทนจำหน่ายรถเข็นแชนเปียนในประเทศไทย ซึ่งมีศูนย์บริการหลังการขายได้แก่

ศูนย์บริการโพธิ์แก้ว

111/152 ซอยโพธิ์แก้ว 19 แขวงนวมินทร์ เขตบึงกุ่ม กรุงเทพฯ 10240

เปิดบริการวันจันทร์-ศุกร์ 08.30-17.30 น. (หยุดทำการวันเสาร์-วันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์)

การซ่อมแซมดัดแปลงแก้ไขหรือติดตั้งอุปกรณ์เสริมต่าง ๆ ให้แก่ตัวรถเข็นจะต้องทำโดยศูนย์บริการของบริษัทฯ เท่านั้น เนื่องจากเครื่องมือที่ใช้ในการซ่อมบำรุงควรมีความเฉพาะเหมาะสมกับรถเข็นเท่านั้น ดังนั้นเมื่อชิ้นส่วนอุปกรณ์เกิดการชำรุดหรือสูญหายกรุณาติดต่อศูนย์บริการเพื่อซ่อมหรือเปลี่ยนใหม่ ซึ่งชิ้นส่วนและอะไหล่ต่าง ๆ จะต้องได้รับการรับรองจากศูนย์บริการเท่านั้นจึงจะตรงตามเงื่อนไขของการรับประกัน

เครื่องหมาย CE

รถเข็นคันนี้สอดคล้องกับข้อกำหนดของอุปกรณ์การแพทย์ **Directive 93/42/EEC.**



ข้อควรระวัง:

- ในกรณีที่ผู้ใช้งานไม่มีแขนหรือขา อาจส่งผลกระทบต่อจุดศูนย์กลางของแรงโน้มถ่วงของผู้ใช้ซึ่งอาจทำให้ตกลงมาหรือทำให้รถเข็นหงายหลังได้ ขอแนะนำให้ปรึกษานักกายภาพบำบัดหรือตัวแทนจำหน่ายของท่าน รวมถึงติดต่ออุปกรณ์เสริมความปลอดภัยอื่น ๆ เช่นที่กันหงายหรือเข็มขัดนิรภัยเพิ่มเติม
- ขณะใช้รถเข็นควรปฏิบัติตามกฎจราจรในพื้นที่ของท่านเมื่อออกนอกบ้านและปฏิบัติตามแนวทางที่เขียนไว้ในคู่มือนี้

สารบัญ




1. คำนำ	1
2. ความปลอดภัย	1
2.1 การเข้า - ออกประตู	1
2.2 การเอนตัวไปด้านข้าง	1
2.3 การลงทางลาดชัน	1
2.4 การข้ามสิ่งกีดขวางบนถนน	2
2.5 การขึ้น-ลงบันได	2
2.6 การข้ามถนน	2
2.7 การใช้งานทั่วไป	2
2.8 เบาะที่นั่ง	3
2.9 อุปกรณ์ป้องกันการหงายหลัง	3
2.10 ขนาดน้ำหนักของผู้ใช้งาน	3
2.11 ควรหลีกเลี่ยงการใช้งานผิดวิธี	3
2.12 ฉลากอ้างอิง	5
3. วัตถุประสงค์ของการใช้งานและส่วนประกอบต่าง ๆ	6
3.1 วัตถุประสงค์ของการใช้งาน	6
3.2 ส่วนประกอบของรถเข็น แชมเปียน สตาร์ (24 นิ้ว)	7
3.3 ส่วนประกอบของรถเข็น แชมเปียน สตาร์ 2 (24 นิ้ว)	8
3.4 ส่วนประกอบของรถเข็น แชมเปียน สตาร์ 2 (14 นิ้ว)	9
4. เตรียมการใช้งาน	10
4.1 การเตรียมรถเข็นเพื่อใช้งาน	10
4.2 การย้ายผู้ป่วยเข้า-ออกรถเข็น	12
4.3 การใช้งานปกติ	13
4.4 การเก็บรักษา	16
4.5 การเดินทางและโดยสารยานพาหนะ	17
5. วิธีการดูแลและบำรุงรักษา	19

5.1 การตรวจเช็คประจำวัน.....	19
5.2 ตารางการดูแลและบำรุงรักษา	20
6. อุปกรณ์เสริมเพิ่มเติม	22
7. การแก้ไขปัญหา	23
7.1 ปัญหาที่สามารถพบเจอได้บนรถเข็นของคุณ	23
8. คุณลักษณะเฉพาะของรถเข็นแชมเปียนรุ่น สตาร์ และ สตาร์ 2	24
9. การทำความสะอาดและการรีไซเคิล	25
9.1 การทำความสะอาด.....	25
9.2 การรีไซเคิลหลังการใช้งาน	25
10. การรับประกัน	26
10.1 หมายเลขผลิตภัณฑ์ (SERIAL NUMBER)	26
10.2 นโยบายการรับประกัน	26

1. คำนำ

โปรดอ่านคู่มือวิธีการใช้งานอย่างละเอียดก่อนการใช้งานเนื่องจากการใช้งานที่ไม่เหมาะสมอาจก่อให้เกิดอันตรายและบาดเจ็บได้ตั้งนั้นเพื่อความปลอดภัยและความสะดวกสบายในการใช้งาน กรุณาอ่านและศึกษาคู่มือเล่มนี้อย่างละเอียด

- คู่มือเล่มนี้ประกอบไปด้วย วิธีการใช้งาน วิธีการพับเก็บและวิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดปัญหาหรืออุบัติเหตุระหว่างการใช้งาน
- คู่มือเล่มนี้จัดทำขึ้นสำหรับรถเข็นแคมเปียน สตาร์ ซีรีย
- สัญลักษณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในคู่มือเล่มนี้ อธิบายตามตารางข้างล่าง กรุณาให้ความสนใจข้อมูลในส่วนที่มีสัญลักษณ์เหล่านี้

 คำเตือน:	การใช้งานอย่างไม่เหมาะสมอาจนำไปสู่การบาดเจ็บที่รุนแรงหรือเสียชีวิตได้
 ข้อควรระวัง:	การใช้งานอย่างไม่เหมาะสมอาจนำไปสู่การบาดเจ็บที่รุนแรง และ/หรือความเสียหายต่อรถเข็น
 คำแนะนำ:	ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือเพื่อรักษารถเข็นให้อยู่ในสภาพที่ดีที่สุด

- คู่มือเล่มนี้ประกอบด้วยตารางการตรวจเช็คและบำรุงรักษารถเข็น
- ก่อนการใช้งานรถเข็นอลูมิเนียมอัลลอยด์ต้องแน่ใจว่าผู้ใช้ได้อ่านและศึกษาคู่มือเล่มนี้เป็นการเรียบร้อยแล้ว
- เนื่องจากข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลง ทางบริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลในคู่มือนี้โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

2. ความปลอดภัย

2.1 การเข้า - ออกประตู

ในกรณีที่มีธรณีประตูหรือสิ่งกีดขวางควรใช้อุปกรณ์ทำทางลาดเพื่อเคลื่อนรถผ่านประตู ไม่ควรยึดขอบประตูแล้วออกแรงดึงรถเข็นเพราะอาจทำให้ผู้ใช้งานตกจากรถเข็นได้

2.2 การเอนตัวไปด้านหลัง

การเอนตัวไปด้านหลังเพื่อยกสิ่งของ อย่าพิงหรือกึ่งน้ำหนักตัวลงไปที่ด้านหลังของตัวรถเข็นด้านใดด้านหนึ่งเพื่อยกสิ่งของที่วางอยู่ด้านหลังตัวรถเพราะจะทำให้เสียสมดุลและผู้นั่งอาจพลิกคว่ำได้ (ดังภาพ 2.1)

2.3 การลงทางลาดชัน

หากต้องการลงทางที่ลาดชัน ไม่ควรหันหน้าลงโดยตรงเพราะอาจเกิดอันตรายได้ ควรมีผู้ช่วยขึ้นโดยให้ผู้ช่วยขึ้นเดินถอยหลังลงมาพร้อมกับรถเข็นแล้วค่อย ๆ เดินลงมาช้า ๆ จนถึงระดับพื้นปกติ ดังภาพที่

2.2 และหากต้องการขึ้นทางลาดชัน ให้หันหน้าขึ้นโดยตรงดังภาพที่ 2.3 โดยไม่ควรหยุดรถหรือใช้เบรคอย่างกะทันหันบนทางลาดชันเนื่องจากจะทำให้ควบคุมรถเข็นและทรงตัวได้ยากซึ่งอาจทำให้ผู้นั่งตกจากรถเข็นได้



ข้อควรระวัง:

- แม้ว่ารถเข็นแชนเปียน สตาร์ และแชนเปียน สตาร์ 2 ได้ผ่านข้อกำหนด ISO 7176-1 ทางบริษัทก็ยังแนะนำให้ท่านเข็นรถบนทางที่มีความลาดชัน (ในทิศทางใดๆ) มากกว่า 7 องศา หากท่านมีความจำเป็นต้องเข็นรถบนทางลาด บริษัทขอแนะนำให้ท่านซื้อและติดตั้งอุปกรณ์กันหยายเพื่อเพิ่มความมั่นคงของรถเข็น

2.4 การข้ามสิ่งกีดขวางบนถนน

ควรมีผู้ช่วยเข็นและหลีกเลี่ยงการการกระแทกที่รุนแรงเพราะอาจทำให้รถเข็นเสียหายและไม่ควรข้ามสิ่งกีดขวางหรือลงจากพื้นต่างระดับที่มีความที่มีระดับต่างกันเกินกว่าปกติ

2.5 การขึ้น-ลงบันได

ควรใช้ผู้ช่วยในการยกรถมากกว่า 2 คนขึ้นไป ในการขึ้นลงบันได ไม่ควรลงบันไดโดยการหันหน้าลง เพราะอาจทำให้ผู้นั่งพลิกคว่ำจากรถเข็น ดังภาพ รวมถึงหลีกเลี่ยงการใช้บันไดเลื่อนในการเดินทาง ควรใช้ลิฟท์แทน



2.6 การข้ามถนน

2.6.1 ควรสวมเสื้อที่มีสีสะดุดตาหรือติดเทปสะท้อนแสงที่รถเข็นเพื่อให้คนที่ขับรถบนถนนสังเกตเห็นได้ง่าย

2.6.2 ควรหลีกเลี่ยงการใช้งานบนถนนที่ขรุขระหรือมีหลุมเพราะอาจทำให้ล้อหน้าติดได้และต้องมีความระมัดระวังอย่างสูงในการข้ามถนน (ดังภาพ 2.4)

2.7 การใช้งานทั่วไป

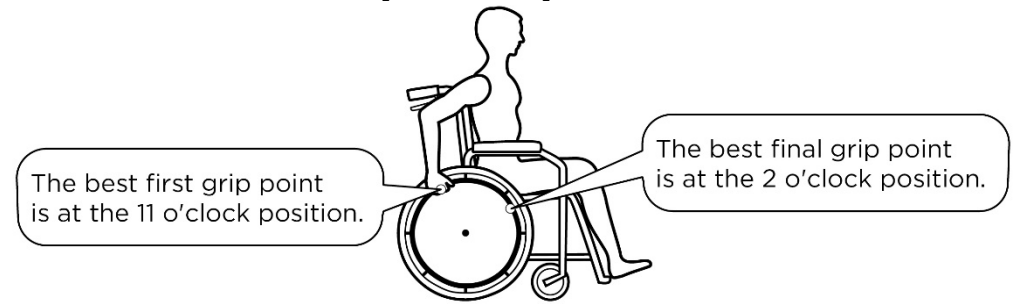
2.7.1 ควรตรวจสอบทุกครั้งว่าเบรคที่ติดตั้งอยู่กับรถเข็นทั้งเบรคล้อและเบรคที่มีมือจับสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2.7.2 ห้ามยืนบนที่พับเท้าขณะเข้า-ออกตัวรถเข็น

2.7.3 ห้ามไม่ให้บรรทุกผู้หนึ่งมากกว่า 1 คน

2.7.4 ระวังไม่ให้ชายของเสื้อผ้าเข้าไปใกล้กับล้อของรถเข็นเพราะชายเสื้ออาจจะไปพันติดบริเวณซี่ล้อของรถเข็นได้

2.7.5 หากใช้ที่จับบริเวณขอบล้อในการเคลื่อนรถเข็น ให้ออกแรงเบาๆ เพื่อป้องกันรถหมุน โดยสามารถดูตัวอย่างของการใช้งานที่จับบริเวณล้ออย่างถูกต้องได้จากรูปด้านล่าง



2.8 เบาะที่นั่ง

2.8.1 ควรทำความสะอาดเบาะที่นั่งด้วยน้ำอุ่นและน้ำสบู่

2.8.2 น้ำยาหรือโฟมทำความสะอาดเบาะสามารถใช้งานได้เช่นกัน ส่วนน้ำยาประเภทอื่นนอกเหนือจากนี้ควรหลีกเลี่ยง

2.8.3 ระวังอย่าเข้าใกล้ปลั๊กไฟซึ่งอาจก่อให้เกิดความเสียหายหรือบาดเจ็บได้

2.9 อุปกรณ์ป้องกันการหงายหลัง

ควรใช้อุปกรณ์ป้องกันการหงายหลัง (Anti-tipper) เพราะสามารถป้องกันการบาดเจ็บจากการใช้งานได้ โดยอุปกรณ์กันหงายควรมีระยะห่างจากล้อมากกว่า 5 เซนติเมตร และสูงจากพื้นไม่เกิน 5 เซนติเมตร

2.10 ขนาดน้ำหนักของผู้ใช้งาน

น้ำหนักที่มากเกินไปกว่าที่ระบุไว้ในคู่มือเล่มนี้อาจทำให้รถเข็นชำรุดเสียหายได้และอาจส่งผลให้ผู้ใช้งานได้รับอันตรายจากการใช้งาน ซึ่งบริษัทไม่สามารถรับประกันความเสียหายได้

2.11 ควรหลีกเลี่ยงการใช้งานผิดวิธี

2.11.1 คู่มือเล่มนี้ได้บ่งบอกถึงค่าเตือนต่าง ๆ เพราะการใช้รถเข็นผิดวิธีอาจทำให้เกิดอันตรายได้ การใช้งานรถเข็นตามคำแนะนำอย่างระมัดระวังจะทำให้มีความปลอดภัยมากขึ้น

2.11.2 ไม่ควรให้เด็กเล็กยืนหรือเล่นบนรถเข็นเพราะอาจเกิดอันตราย (ดังภาพ 2.5)



ภาพที่ 2.1



ภาพที่ 2.2



ภาพที่ 2.3



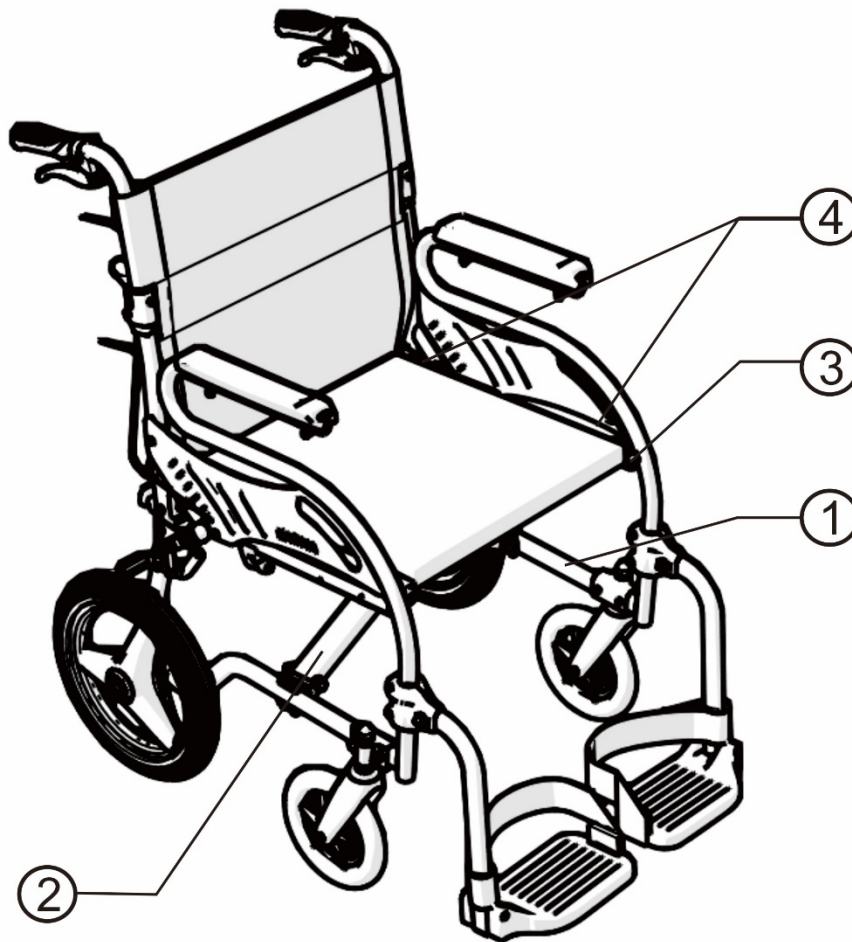
ภาพที่ 2.4



ภาพที่ 2.5

2.12 ฉลากอ้างอิง

โปรดเก็บรักษาฉลากอ้างอิงบนรถเข็นตามตำแหน่งด้านล่างเพื่อใช้สำหรับการอ้างอิงในอนาคต



1

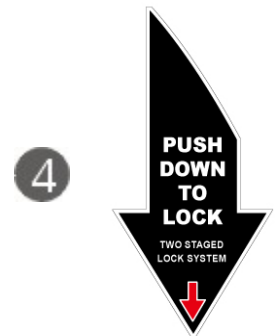
KARMA MOBILITY, S.L. <small>C/PERDUESTA FRANCISCO GARAYOTA DUBERT, 25 916 33709 GIJÓN - ASTURIAS (SPAIN) Tel: (+34) 984 490 907 - E-mail: karma@karmamobility.es</small>		
KARMA MEDICAL PRODUCTS CO., LTD. <small>NO. 2363, SEC. 2, UNIVERSITY RD., MIN-HSIUNG SHIANG, CHIA-YI HSIEN, TAIWAN R.O.C.</small>		
WARNING! USE ONLY ON STABLE SURFACES MAXIMUM USER WEIGHT 115kg(255lbs)		

2

SERIAL NO. M12-1234

3

Model:	
Order No.:	
Delivery Date:	
Sewing No.: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	
Seat Width	Seat Depth
<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 13
<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14
<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15
<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16
<input type="checkbox"/> 17 <input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 17 <input type="checkbox"/> 0
<input type="checkbox"/> 18 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 18 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19
<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20
<input type="checkbox"/> 21	<input type="checkbox"/> 21
<input type="checkbox"/> 22	<input type="checkbox"/> 22
<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____
Unit: inch	



3. วัตถุประสงค์ของการใช้งานและส่วนประกอบต่าง ๆ

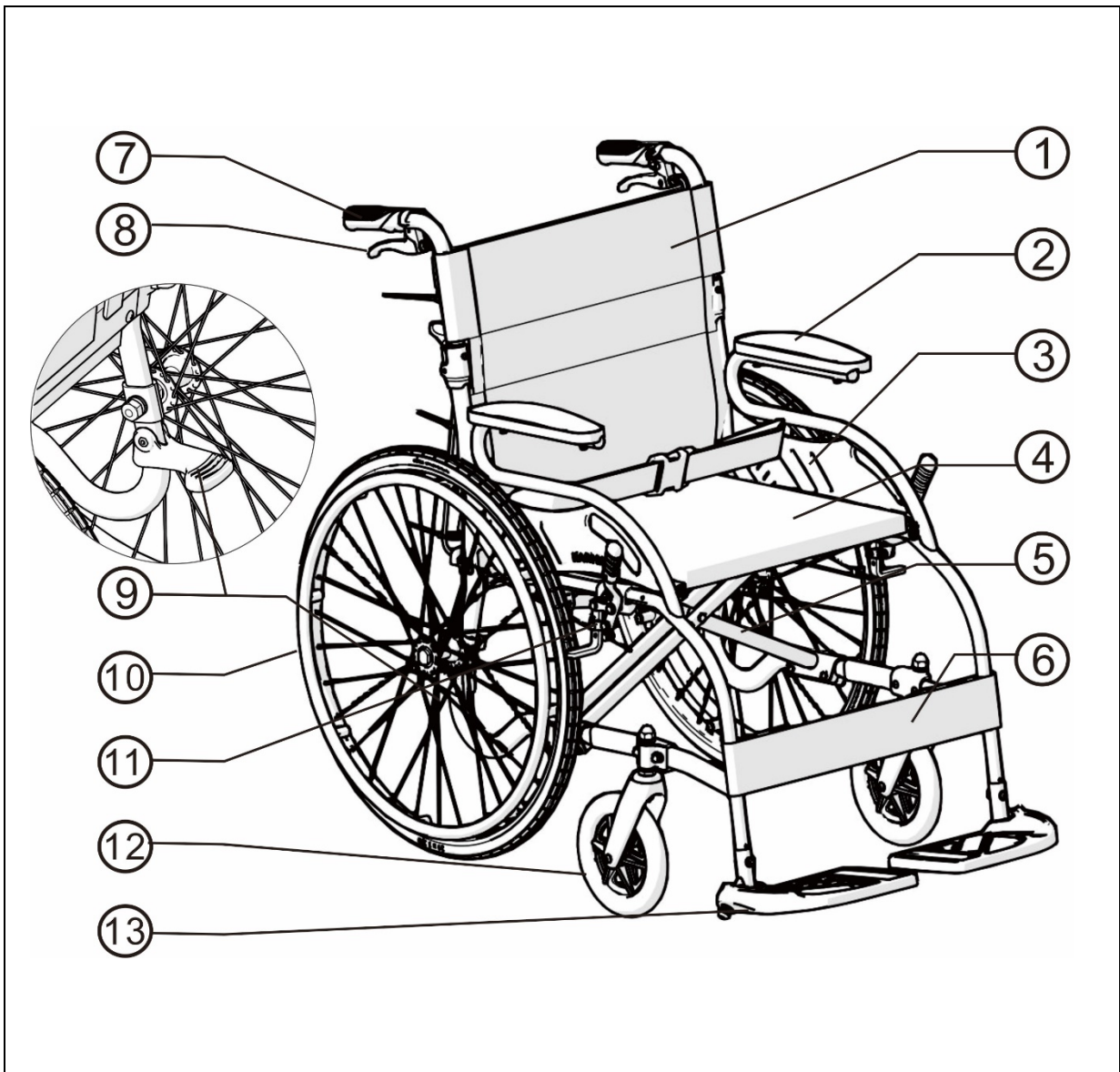
3.1 วัตถุประสงค์ของการใช้งาน

3.1.1 รถเข็นแชมเปียน สตาร์ และ แชมเปียน สตาร์ 2 เป็นรถเข็นที่ผู้ใช้งานสามารถเข็นรถได้ด้วยตนเอง หรือถูกเข็นโดยผู้ดูแลก็ได้

3.1.2 รถเข็นแชมเปียน สตาร์ ถูกออกแบบมาให้ใช้กับผู้ป่วยที่มีน้ำหนักถึง 100 กิโลกรัม/รถเข็นแชมเปียน สตาร์ 2 ถูกออกแบบมาให้ใช้กับผู้ป่วยที่มีน้ำหนักถึง 115 กิโลกรัม

3.1.3 ในกรณีที่ผู้ใช้งานไม่มีแขนหรือขา อาจส่งผลต่อจุดศูนย์กลางของแรงโน้มถ่วงของผู้ใช้ซึ่งอาจทำให้ตกลงมาหรือทำให้รถเข็นหงายหลังได้ ขอแนะนำให้ปรึกษานักกายภาพบำบัดหรือตัวแทนจำหน่ายของท่าน รวมถึงติดต่ออุปกรณ์เสริมความปลอดภัยอื่น ๆ เช่นที่กันหงายหรือเข็มขัดนิรภัยเพิ่มเติม

3.2 ส่วนประกอบของรถเข็น แชมเปียน สตาร์ (24 นิ้ว)



1. เบาะพนักพิง

2. ที่วางแขน

3. แผ่นปิดข้าง

4. เบาะรองนั่ง

5. โครงรถรูปตัวเอ็กซ์

6. ฟ้ารองห้อง

7. ด้ามจับสำหรับเข็น

8. เบรคมือ

9. แป้นเหยียบสำหรับยกหน้ารถ

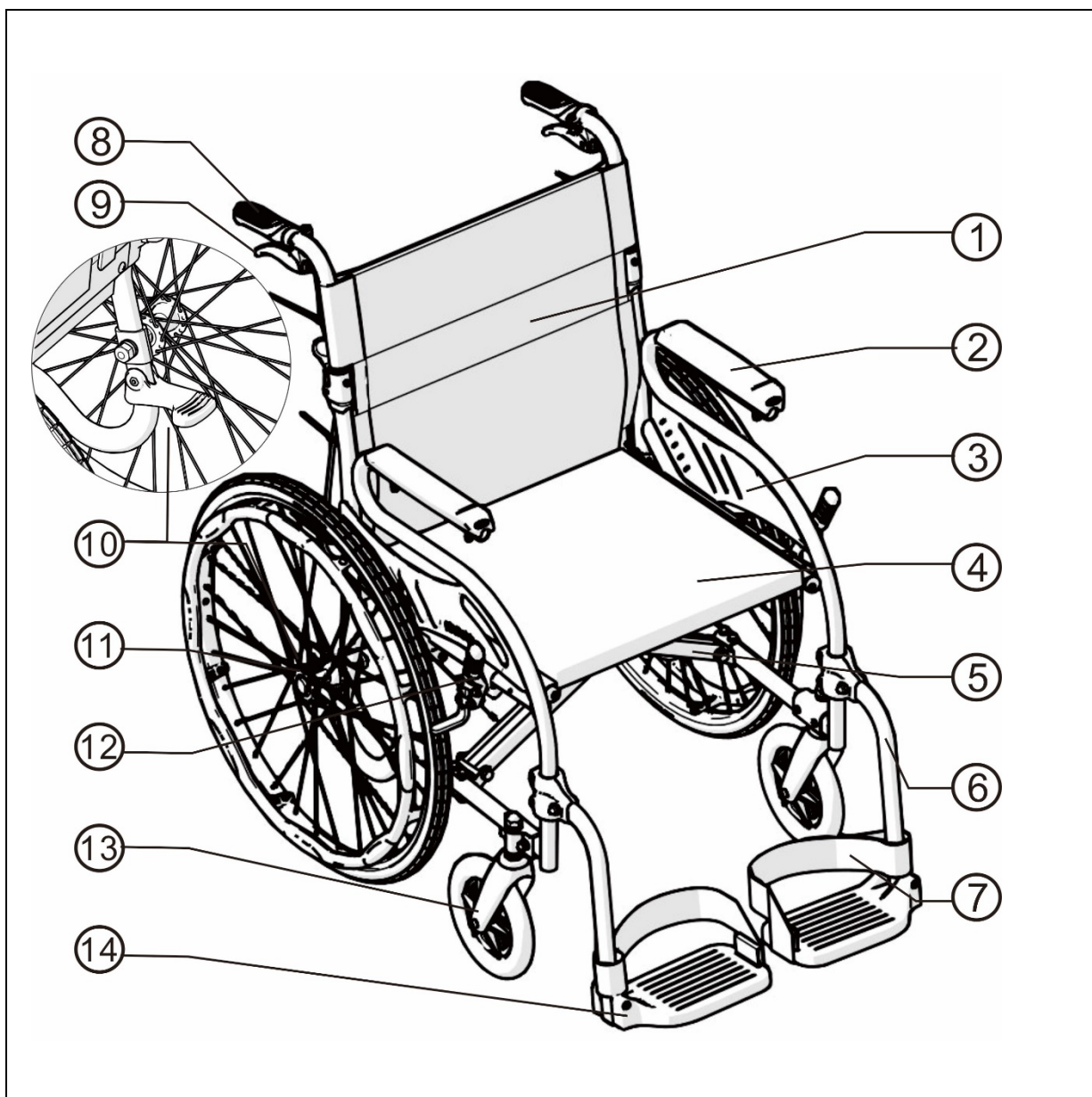
10. ล้อหลัง

11. เบรคมือ

12. ล้อหน้า

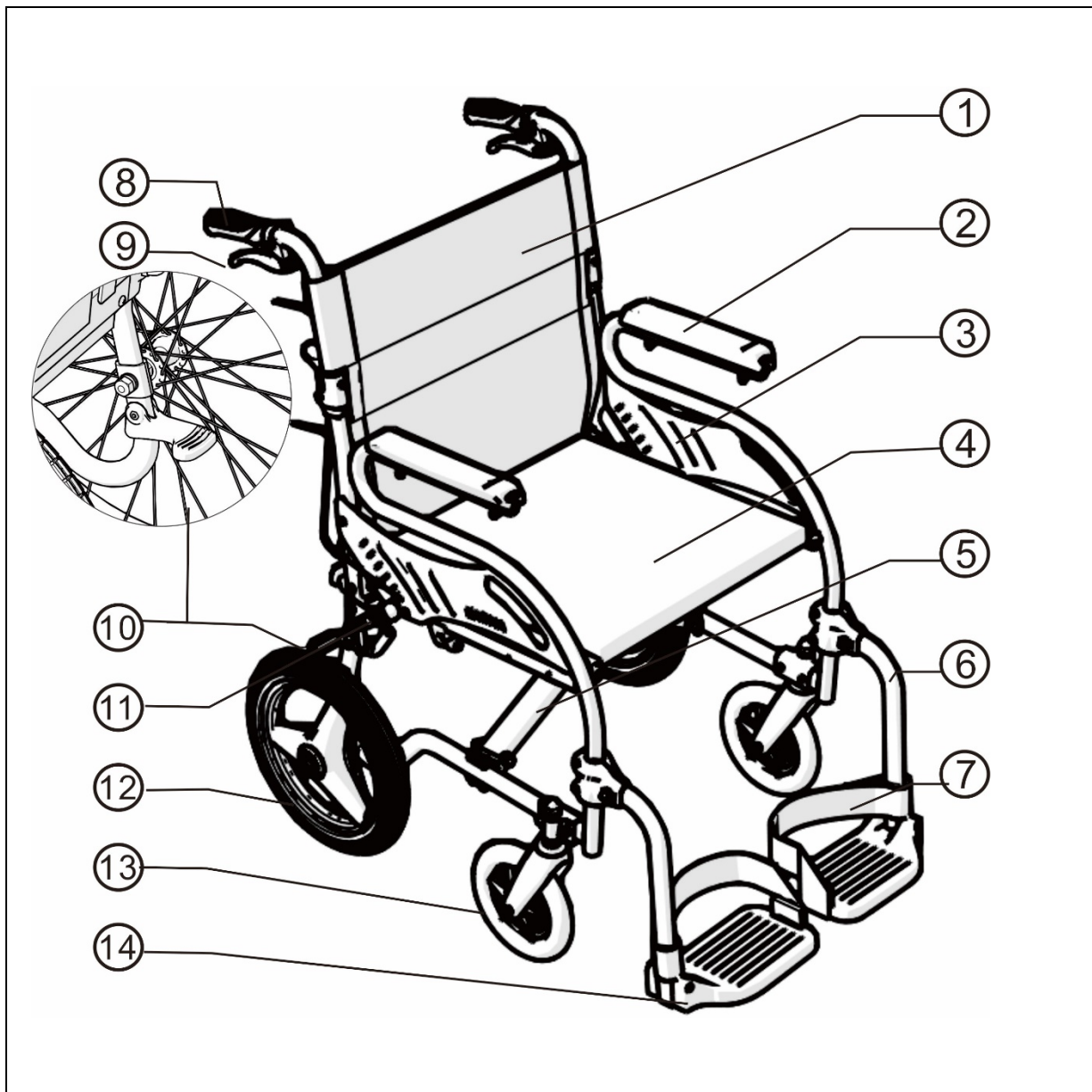
13. ที่ปักเท้า

3.3 ส่วนประกอบของรถเข็น แชมเปียน สตาร์ 2 (24 นิ้ว)



- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| 1. เบาะพนักพิง | 8. ด้ามจับสำหรับเข็น |
| 2. ที่วางแขน | 9. เบรคมือ |
| 3. แผ่นปิดข้าง | 10. เบ้าเหยียบสำหรับยกหน้ารถ |
| 4. เบาะรองนั่ง | 11. ล้อหลัง |
| 5. โครงรถรูปตัวเอ็กซ์ | 12. เบรคมือ |
| 6. แทนวางเท้า | 13. ล้อหน้า |
| 7. สายรัดส้นเท้า | 14. ที่พักเท้า |

3.4 ส่วนประกอบของรถเข็น แชมเปียน สตาร์ 2 (14 นิ้ว)



- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| 1. เบาะพนักพิง | 8. ด้ามจับสำหรับเข็น |
| 2. ที่วางแขน | 9. เบรคมือ |
| 3. แผ่นปิดข้าง | 10. แป้นเหยียบสำหรับยกหน้ารถ |
| 4. เบาะรองนั่ง | 11. เบรคมือ |
| 5. โครงรถรูปตัวเอ็กซ์ | 12. ล้อหลัง |
| 6. แท่นวางเท้า | 13. ล้อหน้า |
| 7. สายรัดส้นเท้า | 14. ที่ปักเท้า |

4. เตรียมการใช้งาน

4.1 การเตรียมรถเข็นเพื่อใช้งาน

4.1.1 การกางรถเข็นออก

4.1.1.1 ปรับพนักพิงหลังขึ้นให้สุด (ดังภาพ 4.1)

4.1.1.2 ใช้มือจับตรงที่ปักแขนทั้ง 2 ข้าง แล้วดันออกด้านข้าง (ดังภาพ 4.2)

4.1.1.3 ให้นิ้วเข้าด้านในแล้วกดลงช้า ๆ เพื่อให้เบาะขยายออกตรวจสอบดูด้วยว่าเบาะยึดติดมั่นคงหรือไม่ โดยฟังจากเสียง “คลิก” (ดังภาพ 4.3)

4.1.1.4 ยกแท่นวางเท้าขึ้น, หน้าที่วางเท้าเข้าด้านในตัวรถและกดแท่นวางเท้าลงจนล๊อค (ดังภาพ 4.4, 4.5)

4.1.1.5 ปรับที่ปักเท้าลงให้เรียบร้อย (ดังภาพ 4.6)

4.1.1.6 รถเข็นพร้อมใช้งาน



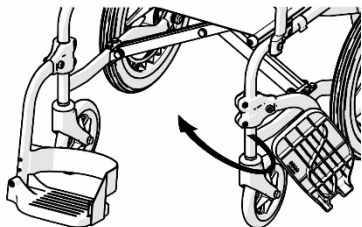
ภาพที่ 4.1



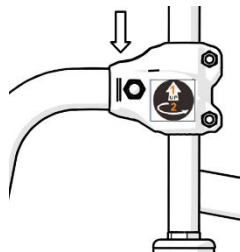
ภาพที่ 4.2



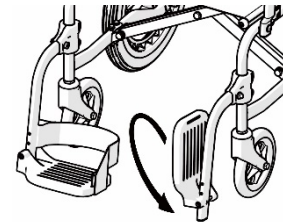
ภาพที่ 4.3



ภาพที่ 4.4

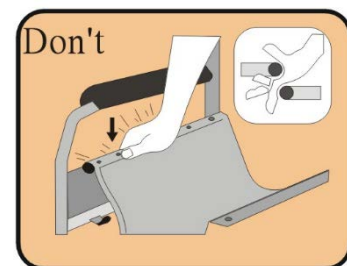


ภาพที่ 4.5



ภาพที่ 4.6

เมื่อทำตามขั้นตอนที่ 2 อย่างวางนิ้วไว้รอบ ๆ ด้านข้างหรือใต้เก้าอี้ เนื่องจากอาจถูกหนีบได้ (ดังภาพด้านขวา)



4.1.2 การพับรถเข็น

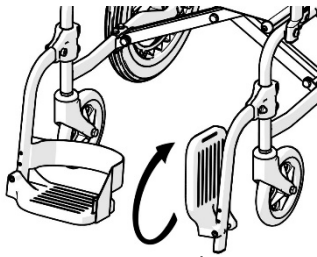
4.1.2.1 พับที่ปักเท้าขึ้น (ดังภาพ 4.7)

4.1.2.2 ยกแท่นวางเท้าขึ้น, หน้าที่วางเท้าออกจากตัวรถและกดแท่นวางเท้าลงจนล๊อค (ดังภาพ 4.8 ภาพที่ 4.9)

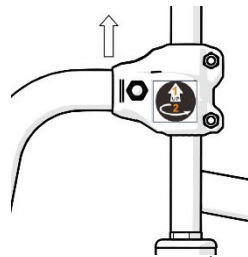
4.1.2.3 ดึงเบาะที่นั่งขึ้นโดยจับที่กึ่งกลางด้านหน้าและขอบด้านหลัง (ดังภาพ 4.10)

4.1.2.4 กดคันโยกและปล่อยพนักพิงลงเพื่อประหยัดพื้นที่จัดเก็บและเคลื่อนย้ายได้สะดวก (ดังภาพ 4.11)

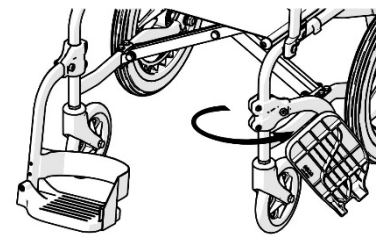
4.1.2.5 การพับรถเข็นเสร็จเรียบร้อยแล้ว



ภาพที่ 4.7



ภาพที่ 4.8



ภาพที่ 4.9



ภาพที่ 4.10



ภาพที่ 4.11



ข้อควรระวัง:

- ระวังอย่าให้นิ้วถูกหนีบขณะพับเก้าอี้รถเข็น

4.1.3 สิ่งที่ต้องทำ

4.1.3.1 ควรรักษาเพลารถเข็นให้สะอาดและหล่อลื่นด้วยน้ำมันเบาหรือสเปรย์บำรุงรักษาอยู่เป็นประจำ

4.1.3.2 หมั่นตรวจเช็คลมยาง (กรณีที่เป็นล้อยางปกติ)

4.1.4 ความสูงของที่พักเท้า

4.1.4.1 ในการปรับความสูงของที่รองเท้าให้ใช้เครื่องมือของรถเข็น Champion ที่จัดเตรียมไว้เพื่อคลายสลักเกลียวที่ด้านล่างของที่พักเท้า

4.1.4.2 ปรับระดับความสูงของที่พักเท้าตามความต้องการและขันสลักเกลียวให้แน่น (ดังภาพ 4.17)



ภาพที่ 4.17



ภาพที่ 4.18



คำแนะนำ:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปรับความสูงของที่รองเท้าอย่างเหมาะสมตามความยาวของขาของผู้ใช้งาน
- ความสูงของที่ปักเท้าต้องมากกว่า 5 เซนติเมตรจากพื้น (ดังภาพ 4.18.)

4.1.5 วิธีการใช้งานเบ็นเหยียบสำหรับยกหน้ารถ

4.1.5.1 นำเบ็นเหยียบสำหรับยกหน้ารถลงมา (ดังภาพ 4.19).

4.1.5.2 ใช้เท้าเหยียบลงบนเบ็นเหยียบและใช้มือสองข้างกดที่จับรถเข็นลงพร้อมกันเพื่อยกล้อหน้าข้ามสิ่งกีดขวาง (ดังภาพ 4.20)

4.1.5.3 พับเบ็นเหยียบกลับคืนที่ขณะไม่ได้ใช้งาน (ดังภาพ 4.21)



ภาพที่ 4.19



ภาพที่ 4.20



ภาพที่ 4.21

4.2 การย้ายผู้ป่วยเข้า-ออกรถเข็น

4.2.1 วิธีการย้ายผู้ป่วยขึ้นบนรถเข็น

4.2.1.1 ล็อคเบรคทั้งสองข้าง

4.2.1.2 พับที่ปักเท้าขึ้น

4.2.2.3 ให้ผู้ที่กำลังจะนั่ง ค่อยๆ ก้มและย่อเข่าลงเพื่อที่จะนั่งบนเบาะ โดยใช้มือจับที่แขนเพื่อช่วยพยุง

4.2.2.4 นำที่ปักเท้ากลับมาที่ตำแหน่งเดิมเพื่อให้ผู้นั่งสามารถวางเท้าได้

4.2.2.5 ปลดเบรคมือทั้งสองข้างออก



ข้อควรระวัง:

- ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าล้อหน้าอยู่ในแนวเดียวกับล้อหลัง รวมทั้งด้านหลังของรถเข็นอยู่ชิดกับผนังหรือถูกประคองไว้โดยผู้ดูแลอย่างระมัดระวัง

4.2.2 การย้ายผู้ป่วยออกจากรถเข็น

4.2.2.1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่ารถเข็นอยู่ใกล้กับสถานที่ที่ท่านกำลังจะย้ายไป

4.2.2.2 ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าล้อหน้าอยู่ในแนวเดียวกับล้อหลัง รวมทั้งด้านหลังของรถเข็นอยู่ชิดกับผนังหรือถูกประคองไว้โดยผู้ดูแลอย่างระมัดระวัง

4.2.2.3 ล็อคเบรคทั้งสองข้าง

4.2.2.4 พับที่พักเท้าขึ้นและหันออกจากตัวรถเข็น

4.2.2.5 ขยับตัวผู้ป่วยขึ้นมาบริเวณด้านหน้าของรถเข็น

4.2.2.6 วางเท้าข้างหนึ่งไว้กับพื้นโดยให้เข่าอยู่ในมุมที่ตั้งฉากและให้เท้าอีกข้างอยู่ด้านหลังและห่างออกจกกันเล็กน้อย

4.2.2.7 วางมือไว้ที่ด้านหน้าของที่พักแขนและถ่ายน้ำหนักตัวไปข้างหน้าพร้อมดันตัวผู้ป่วยขึ้น



ข้อควรระวัง:

- ห้ามยืนบนที่พักเท้าขณะกำลังนั่งหรือย้ายตัวผู้ป่วยออกจากรถเข็น (ดังภาพ 4.27)
- ล็อคเบรคทั้งสองข้างขณะกำลังนั่งหรือย้ายตัวผู้ป่วยออกจากรถเข็น
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่ายังมีดอกยางบนยางและเบรคยังใช้งานได้ดี
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่านิ้วของผู้ดูแลไม่ได้ติดอยู่ในเบรค
- ห้ามพึงแผนกันข้างตัวรถขณะกำลังนั่งหรือย้ายตัวผู้ป่วยออกจากรถเข็น

ขณะกำลังนั่งหรือย้ายตัวผู้ป่วยออกจากรถเข็น ขอให้แน่ใจว่าเบรคมีนั้นทำงานอยู่และที่พับเท้าถูกพับขึ้น (ดังภาพ 4.28)

4.3 การใช้งานปกติ

4.3.1 การเคลื่อนรถเข็นโดยผู้ดูแลและการเคลื่อนรถเข็นด้วยตัวผู้ใช้งานเอง

4.3.1.1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีการล็อคเบรคมือเสมอเมื่อไม่มีการเข็นรถเข็น (ดังภาพ 4.29)

4.3.1.2 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเท้าทั้งสองข้างอยู่วางอยู่บนที่พักเท้าอย่างปลอดภัยและชายของเสื้อผ้าถูกเก็บไว้อย่างเรียบร้อยและไม่สามารถเข้าไปติดในซี่ล้อได้ (ดังภาพ 4.30)

4.3.1.3 ใช้มือทั้งสองข้างจับที่ด้ามจับอยู่เสมอในขณะที่ควบคุมรถเข็น (ดังภาพ 4.31)

4.3.1.4 หลีกเลียงพื้นผิวที่ชันหรือไม่สม่ำเสมอเนื่องจากรถเข็นอาจพลิกคว่ำได้ (ดังภาพ 4.32)

4.3.1.5 หลีกเลียงพื้นผิวที่อ่อนนุ่มอยู่เสมอเพราะล้ออาจจมลงละติดได้ (ดังภาพ 4.33)

4.3.1.6 ระวังอย่าเข็นรถเร็วเกินไปหรือหักเลี้ยวกะทันหันเกินไป

4.3.1.7 ก่อนข้ามถนน โปรดหยุดรถและสำรวจทางทั้งสองข้างก่อนเสมอ

4.3.1.8 อย่าเข็นรถเร็วเกินไปขณะข้ามรางรถไฟ

4.3.1.9 ใช้ความระมัดระวังในขณะที่เข็นผ่านประตูเพื่อให้มือและแขนของคุณไม่ได้รับบาดเจ็บ

4.3.1.10 โปรดพูดคุยกับผู้ช่วยอย่างสม่ำเสมอและหากคุณหยุดที่จะมองในหน้าต่างร้านค้าหรือพูดคุยกับผู้คนอย่าลืมหันหน้ารถเข็นไปในทางนั้นด้วยเพื่อให้คนที่อยู่ในเข็นไม่ต้องหันหน้า



คำเตือน:

- อย่าล็อคเบรคทันทีทันใดเพราะอาจทำให้ผู้ใช้ตกจากรถเข็นได้



ภาพที่ 4.27



ภาพที่ 4.28



ภาพที่ 4.29



ภาพที่ 4.30



ภาพที่ 4.31



ภาพที่ 4.32



ภาพที่ 4.33



ภาพที่ 4.34

4.3.2 การข้ามสิ่งกีดขวางกรณีมีผู้ช่วยเข็น

4.3.2.1 วางเท้าของผู้นั่งบนที่พับเท้า

4.3.2.2 ปลดเบรคล้อ

4.3.2.3 ผู้ช่วยเข็นจับส่วนที่จับเข็นของรถเข็นทั้งสองข้างให้แน่นโดยผู้เข็นจะยืนอยู่ด้านหลังของตัวรถเข็น

4.3.2.4 ใช้เท้าเหยียบลงบนแป้นเหยียบด้านหลังของรถเข็น

4.3.2.5 แจ้งผู้นั่งบนรถเข็นก่อนจะมีการยกล้อหน้า โดยรถและผู้นั่งจะเอนตัวมาทางด้านหลัง

4.3.2.6 ผู้ช่วยเข็นต้องออกแรงเพื่อผลักให้รถเคลื่อนตัวไปข้างหน้าพร้อมกับกดที่จับเข็นลงเพื่อยกส่วนของล้อหน้าให้พ้นสิ่งกีดขวางและก้าวเท้าตามไปพร้อมกัน (ดังภาพ 4.34)



ข้อควรระวัง:


- เมื่อเก้าอี้เอียงไปประมาณ 25 องศา มันจะทรงตัวบนล้อหลังได้ดีและควบคุมได้ง่าย แต่ถ้าเอียงไปมากกว่านั้นจะทำให้ควบคุมยากและบุคคลบนรถเข็นจะรู้สึกไม่ปลอดภัย
- ค่อยๆวางด้านหน้าของรถเข็นลงโดยการวางเท้าของคุณบนอุปกรณ์กันหยายเพื่อลดระดับรถเข็นด้านหน้าอย่างช้าๆ

4.3.3 การข้ามสิ่งกีดขวางกรณีไม่มีผู้ช่วยเข็น

4.3.3.1 วางเท้าของผู้นั่งบนที่พักเท้า

4.3.3.2 ปลดเบรคล้อ


4.3.3.3 จับที่จับบริเวณล้อพร้อมออกแรงดันให้ไปข้างหน้าอย่างฉับพลันและส่งแรงต่อไปจนกว่าจะข้ามสิ่งกีดขวาง

 ข้อควรระวัง:
<ul style="list-style-type: none">● ควรใช้วิธีนี้กับผู้ที่ม่ประสบการณ์ในการใช้รถเข็นล้อเลื่อนเท่านั้น และจะเป็นการดีกว่าเสมอที่จะได้รับความช่วยเหลือจากผู้ดูแล● การเอนตัวไปด้านหลังทำให้ล้อหน้ายกสูงขึ้น แต่จะปลอดภัยกว่าถ้าเอนตัวไปข้างหน้าและรักษาสมดุลไว้

4.3.4 การเคลื่อนที่ลงจากขอบถนน

โปรดระวัง: หากมีทางเลือกในการใช้ที่ลาดเอียง หรือทางลาดอื่น ๆ ไม่ควรใช้วิธีดังกล่าว

4.3.4.1 การเคลื่อนที่ลงจากขอบถนนโดยหันหน้าลงกรณีมีผู้ช่วยเข็น


 ข้อควรระวัง:
<ul style="list-style-type: none">● วิธีกรนี้เป็นวิธีการที่ยากและอาจเกิดการกระทบกระเทือนแก่ผู้ใช้งาน แต่จะทำให้เห็นสิ่งกีดขวางบนถนนได้ดีกว่า● ระวังไม่ให้อุปกรณ์ป้องกันการหกล้มหลังเกิดการติด/ชนกับขอบถนนซึ่งอาจทำให้ผู้ใช้งานตกลงจากรถเข็นได้

4.3.4.1.1 จัดตำแหน่งของรถเข็นเพื่อทำให้ล้อหน้าอยู่ใกล้กับขอบถนน และดูรอบ ๆ ว่าถนนนั้นปลอดภัย

4.3.4.1.2 เคลื่อนรถเข็นอย่างช้า ๆ และเอนรถเข็นไปข้างหน้าอย่างช้า ๆ เตรียมตัวรับน้ำหนักเมื่อล้อหลังผ่านพ้นขอบถนน ให้แน่ใจแล้วว่าล้อหลังทั้งสองข้างแตะพื้นพร้อมกันเพื่อป้องกันการกระดกของตัวรถเข็น

4.3.4.1.3 ค่อย ๆ วางล้อหน้าลงบนพื้นอย่างนุ่มนวล หลีกเลี่ยงการทำให้เกิดการสั่นสะเทือนต่อผู้ใช้งาน

4.3.4.2 การเคลื่อนที่ลงจากขอบถนนโดยหันหลังลงกรณีมีผู้ช่วยเข็น

 ข้อควรระวัง:
<ul style="list-style-type: none">● วิธีกรนี้ถือว่าเป็นวิธีการที่ง่ายและมีความคล่องตัวสูง แต่วิธีนี้ผู้ดูแลจำเป็นต้องหันหลังเพื่อการก้าวลงไปบนถนนซึ่งอาจเกิดอันตรายได้

4.3.4.2.1 หันด้านหลังของรถเข็นให้กับขอบของฟุตบาท และตรวจสอบให้มั่นใจว่าล้อหลังทั้งสองข้างนั้นมีระยะห่างจากขอบถนนที่เท่ากัน

4.3.4.2.2 จับบริเวณมือจับให้แน่น จากนั้นประคองล้อหลังลงแตะพื้นถนนอย่างช้า ๆ โดยระวังน้ำหนักที่จะถ่ายมายังผู้ดูแลให้ดี และให้แน่ใจก่อนปล่อยมือว่าล้อทั้งสองข้างนั้นแตะพื้นแล้ว

4.3.4.2.3 เอียงรถเข็นค้างไว้และถอยหลังเล็กน้อยเพื่อให้มั่นใจว่าที่พนักขาพ้นจากขอบถนนก่อนปล่อยล้อหน้าลงแตะพื้นอย่างช้า ๆ

4.3.5 การเคลื่อนที่ขึ้นบนขอบถนน

โปรดระวัง: การกระทำดังกล่าว ควรกระทำเมื่ออยู่ภายใต้การดูแลของผู้ดูแล และควรเคลื่อนที่ขึ้นบนขอบถนนด้วยทิศทางที่สอดคล้องกับการวิ่งปกติของรถเข็นเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้งาน

4.3.5.1 การเคลื่อนที่ขึ้นบนขอบถนนโดยหันหน้าขึ้นกรณีมีผู้ช่วยเข็น

4.3.5.1.1 ขณะที่ที่พนักขากำลังจะสัมผัสกับขอบถนน ให้ทำการยกหน้ารถเข็นขึ้นเล็กน้อย องศาของการเอียงนั้นควรสูงพอที่จะทำให้ล้อหน้านั้นอยู่พอดีกับระดับบนขอบพุ่มบาทและเคลื่อนตัวไปได้อย่างไม่ติดขัด

4.3.5.1.2 ดันรถเข็นไปข้างหน้าจนกระทั่งล้อหลังสัมผัสกับบริเวณขอบถนน จากนั้นทำการยกบริเวณที่จับของรถเข็นในขณะที่เคลื่อนรถเข็นไปข้างหน้าในเวลาเดียวกัน

4.3.5.2 การเคลื่อนที่ขึ้นบนขอบถนนโดยหันหลังขึ้นกรณีมีผู้ช่วยเข็น

โปรดระวัง: เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้รถเข็น ทางบริษัทไม่แนะนำให้ใช้วิธีนี้

4.3.6 การขึ้นและลงบันได

4.3.6.1 โปรดหลีกเลี่ยงการขึ้นลงบันไดหากไม่มีอุปกรณ์ช่วยเหลือหรือผู้ช่วย

4.3.6.2 ต้องมีผู้ดูแลอย่างน้อย 2 ท่านเพื่อช่วยกันรับน้ำหนักของผู้ที่ใช้รถเข็น

4.3.6.3 ผู้ดูแลแต่ละท่านควรรอข้อเข้าและจับบริเวณโครงสร้างหลักของตัวรถเข็น โดยท่านที่อยู่ด้านหน้าให้ใช้มือจับโครงสร้างของรถเข็นอยู่บริเวณใต้ที่นั่งด้านหน้าและผู้ดูแลที่อยู่ด้านหลังให้ใช้มือจับบริเวณโครงสร้างของรถเข็นที่อยู่บริเวณใต้ตามจับรถเข็น



ข้อควรระวัง:

- ห้ามยกรถเข็นขึ้นโดยจับบริเวณอื่น ๆ ที่ไม่ใช่โครงสร้างหลักของรถเข็นเพราะการกระทำดังกล่าวอาจส่งผลทำให้เกิดความเสียหายและเป็นอันตรายต่อผู้ใช้งานได้

4.4 การเก็บรักษา

ตรวจสอบให้แน่ใจว่ารถเข็นถูกพับไว้เมื่อจะถูกเก็บ



คำแนะนำ:

- โปรดหลีกเลี่ยงการเก็บรถเข็นในสถานที่ที่แสงแดดส่อง ฝนตกหรือมีน้ำค้าง



คำเตือน:

- อย่าวางสิ่งของบนรถเข็นขณะที่อยู่ในที่เก็บ เพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายที่อยู่นอกการรับประกัน (ตามรูปด้านขวา)



4.5 การเดินทางและโดยสารยานพาหนะ

4.5.1 รถเข็น แคมเปียน สตาร์ และ แคมเปียน สตาร์ 2 ได้ผ่านการทดสอบทางด้านมาตรฐานการชนจาก ISO7176-19 และยังได้รับการยืนยันว่าเหมาะสมในการใช้งานแทนที่เก้าอี้โดยสารภายในยานพาหนะที่ได้รับการปรับเปลี่ยนให้เข้ากับวัตถุประสงค์ดังกล่าว โดยตัวรถเข็นจะต้องถูกทำให้ยึดติดกับตัวยานพาหนะตามคำแนะนำของคู่มือที่จะอธิบายเพิ่มเติมในหัวข้อถัดไป

4.5.2 บริษัทขอแนะนำให้ใช้ย้ายตัวผู้ป่วยไปบนที่นั่งของยานพาหนะที่มีเข็มขัดนิรภัยขณะโดยสารยานพาหนะ



คำแนะนำ:

ผู้ใช้รถเข็นควรเปลี่ยนที่นั่งของตนไปในบริเวณที่นั่งบนยานพาหนะ หากมีที่นั่งว่างอยู่ภายในยานพาหนะนั้น ๆ



คำเตือน:

รถเข็นแคมเปียน สตาร์ ซีรีย ยังไม่ได้รับการทดสอบความปลอดภัยในการชนตามมาตรฐาน ISO 7176-19 ดังนั้น รถเข็นแคมเปียน สตาร์ ซีรีย จึงไม่สามารถใช้นั่งในยานพาหนะใด ๆ ได้ ทั้งนี้ทางบริษัทขอแนะนำให้ผู้ใช้งานหลีกเลี่ยงการนั่งบนรถเข็นขณะอยู่บนยานพาหนะใด ๆ เพราะในกรณีที่เกิดอุบัติเหตุหรือหยุดกะทันหัน ผู้ใช้งานอาจตกลงจากรถเข็นและได้รับบาดเจ็บได้ วิธีแก้ปัญหาที่แนะนำคือการย้ายผู้ใช้งานจากรถเข็นไปยังที่นั่งปกติบนยานพาหนะและเก็บรถเข็นไว้อย่างปลอดภัย

4.5.3 ก่อนใช้งาน

4.5.4 โปรดปลดอุปกรณ์ทุกชนิดที่ถอดได้ออกจากตัวรถเข็น และจัดเก็บในที่ที่ปลอดภัยเพื่อไม่ให้เกิดอันตราย

4.5.5 ระบบสายรัดทั้งหมด 4 จุดนั้นควรรัดอย่างแน่นกระชับ และยึดติดอยู่กับบริเวณด้านล่างของโครงรถเข็นที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ด้วยสีเหลือง ตามภาพ



4.5.6 ระบบสายรัดบริเวณเชิงกรานนั้นต้องถูกยึดเข้ากับตัวรถเพื่อความปลอดภัยในการเดินทาง

4.5.7 ผู้ดูแลหรือผู้ใช้รถเข็นเองนั้นควรทำการตรวจสอบให้แน่ใจอีกครั้งก่อนการเดินทาง ว่าสายรัดทุกชิ้นนั้น อยู่ในสภาวะที่ตึงและไม่มีสายใดหย่อน ส่วนที่ยึดติดกับตัวยานพาหนะนั้นมีการยึดติดที่ถูกต้อง และเพื่อความปลอดภัยในการเดินทางผู้ดูแลหรือผู้ใช้รถเข็นควรศึกษาและเข้าใจข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับระบบยึดรถเข็น และมาตรการความปลอดภัยในเรื่องของน้ำหนักอย่างถี่ถ้วน

4.5.8 สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.unwin-safety.com/>



ข้อควรระวัง:

ห้ามยกรถเข็นขึ้นโดยจับบริเวณอื่น ๆ ที่ไม่ใช่โครงสร้างหลักของรถเข็นเพราะการกระทำดังกล่าวอาจส่งผลทำให้เกิดความเสียหายและเป็นอันตรายต่อผู้ใช้งานได้

4.5.9 ใช้สายยึดเพื่อยึดรถเข็นให้อยู่กับที่

4.5.10 ติดตั้งสายยึดรถเข็นด้านหน้า

4.5.11 ติดตั้งสายรัดบนโครงของรถเข็นตรงบริเวณล้อหน้าตามภาพที่ปรากฏอยู่ด้านล่าง โดยจุดยึดนั้นจะสังเกตเห็นได้จากเครื่องหมายสีเหลืองที่ปรากฏบนรูปด้านล่าง

4.5.12 ปลดเบรกมือและดึงรถเข็นถอยหลังเพื่อทำให้สายรัดด้านหน้าตึง จากนั้นทำการดึงเบรกมืออีกครั้ง (ไม่ควรปลดเบรกในระหว่างการเดินทาง)

4.5.13 ติดตั้งสายยึดรถเข็นด้านหลัง

4.5.14 ติดตั้งสายรัดด้านหลังเข้ากับโครงสร้างราวด้านหลังของรถเข็น โดยเว้นระยะห่างประมาณ 300 มิลลิเมตรจากตัวพนักพิงด้านหลังของตัวรถเข็น

4.5.15 ติดตั้งตะขอเข้ากับตัวยึดรถเข็น บริเวณด้านหลังของรถเข็น และทำให้สายรัดตึงอยู่ตลอดเวลา ดังภาพด้านล่าง



Fitting the front restraint



Fitting the rear restraint

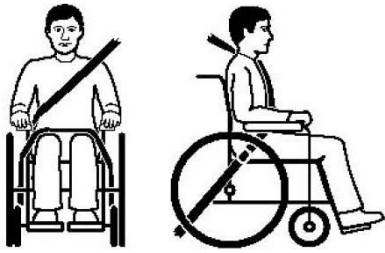
4.5.16 ติดตั้งเข็มขัดนิรภัย

4.5.17 ติดตั้งเข็มขัดนิรภัยกับผู้ใช้งาน

4.5.18 รถเข็นควรตั้งอยู่ในลักษณะหน้าตรง และเบรกมือทำงานอยู่

4.5.19 สายรัดบริเวณอุ้งเชิงกรานควรสัมผัสแนบกับบริเวณด้านหน้าของลำตัวสนิทดังรูป (ตำแหน่งของเข็มขัดนิรภัยที่ถูกต้อง)

4.5.20 สายรัดไม่ควรพาดบนส่วนอื่นของรถเข็นนอกเหนือไปจากลำตัวของผู้ใช้งาน เนื่องจากอาจส่งผลให้เกิดการติดขัดกับชิ้นส่วนอุปกรณ์ของตัวรถเข็น เช่น ที่พักแขน หรือล้อตามภาพข้างล่าง (ตำแหน่งของเข็มขัดนิรภัยที่ไม่ถูกต้อง)



ตำแหน่งของเข็มขัดนิรภัยที่ถูกต้อง



ตำแหน่งของเข็มขัดนิรภัยที่ไม่ถูกต้อง

5. วิธีการดูแลและบำรุงรักษา

5.1 การตรวจเช็คประจำวัน

ตรวจเช็คความเรียบร้อยของอุปกรณ์ดังกล่าวก่อนใช้งานอย่างสม่ำเสมอ หากตรวจพบความผิดปกติที่เกิดขึ้นโปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงก่อนที่จะนำกลับมาใช้ใหม่ทุกครั้ง

5.1.1 ตรวจสอบเบรคว่าใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ จะต้องไม่มีความเสียหายปรากฏขึ้น หรือวางผิดตำแหน่ง ซึ่งการปรับแต่งแก้ไขควรจะให้ผู้ที่มีความชำนาญจากบริษัทเท่านั้น

5.1.2 ตรวจเช็คที่มือจับทั้งสองข้าง ว่าแน่นและมีความปลอดภัยในการจับหรือไม่

5.1.3 ตรวจเช็คอุปกรณ์ป้องกันการหงายหลัง (Anti tippers) ว่าถูกติดตั้งอย่างถูกต้อง และไม่ชำรุด

5.1.4 ตรวจเช็คอุปกรณ์ป้องกันการหงายหลัง (Anti tippers) ในส่วนของตัวล้อและโครง ว่าถูกติดตั้งอย่างถูกต้อง และไม่ชำรุด

5.1.5 ก่อนการใช้งานทุกครั้ง ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าล้อทุกตัวแน่น และไม่มีส่วนประกอบใดหลุดหายหรือถูกทำลาย ทั้งนี้หากพบเจอความเสียหาย ควรเปลี่ยนใหม่โดยช่างเทคนิคที่มีความเชี่ยวชาญจากทางศูนย์บริการ Samaphan

5.1.6 ตรวจสอบการทำงานของเบรคทุกครั้งก่อนใช้งาน

5.1.7 อุปกรณ์ล้อและยางควรได้รับการตรวจสอบอย่างเป็นประจำเพื่อตรวจสอบหารอยแตก หรือร้าว เพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน หากพบเจอควรเปลี่ยนใหม่โดยช่างเทคนิคที่มีความเชี่ยวชาญได้ที่ศูนย์บริการ Samaphan

5.1.8 ช่างที่ได้รับการรับรอง คือช่างประจำศูนย์บริการเท่านั้น




ข้อควรระวัง:

- ติดต่อศูนย์บริการเพื่อการตรวจสอบและซ่อมแซม หากพบสิ่งผิดปกติ

5.2 ตารางการดูแลและบำรุงรักษา

เพื่อความมั่นใจว่ารถเข็นของท่าน อยู่ในสภาพที่ดีและพร้อมใช้งานอยู่ตลอดเวลา โปรดติดต่อ ศูนย์บริการเป็นประจำเพื่อเข้ารับการตรวจเช็คสภาพรถเข็น และจัดบันทึกรายละเอียดอย่างเป็นประจำทุก 6 เดือนหลังจากการซื้อ

*อาจมีค่าซ่อมแซมหรือค่าบริการเพิ่มเติม

 คำเตือน:

- ถึงแม้รถเข็นจะไม่ได้ถูกใช้งานเป็นเวลานาน การดูแลรักษาอย่างเป็นประจำก็เป็นสิ่งที่พึงกระทำ ผู้ใช้งานควรทำความสะอาดรถเข็นเป็นประจำเพื่อความสวยงามและความปลอดภัย

รายการ	ประจำ สัปดาห์	ประจำ เดือน
ทั่วไป		
รถเข็นหมุนในแนวตรง (ไม่ต้องดึงหรือลากไปข้างใดข้างหนึ่งมากเกินไป)		V
โครงรถเข็นหรือเอ็กซ์บาร์		
ตรวจสอบหารอยแตกหรือร้าวเล็กน้อยของตัวโครงรถเข็น		V
ตรวจสอบความโค้งงอของตัวโครงรถเข็นและเอ็กซ์บาร์		V
เบรค		
ไม่ควรรบกวนยางรถ ขณะหมุน		V
ขณะหมุน จุดแกนหมุนไม่สึกหรือหลวม		V
ง่ายต่อการเบรค	V	
ป้องกันการไหลของเก๊าอี้ไม่ให้เคลื่อนที่ในขณะที่ทำการเบรค	V	
ที่นั่งและพนักพิง		
ตรวจสอบว่าขาดหรือหย่อนหรือไม่	V	


รายการ	ประจำ สัปดาห์	ประจำ เดือน
ตรวจสอบว่าอุปกรณ์หลวมหรือมีรอยแตกหรือไม่		V
ลูกล้อ		
ตรวจสอบว่าการหมุนของลูกล้อและส่วนประกอบที่เกี่ยวข้อง ว่าหมุนได้ อย่างราบรื่นหรือไม่		V
ตรวจสอบว่าลูกล้อที่รับน้ำหนัก หรือยางมีการเสื่อมสภาพหรือไม่		V
ล้อหลัง		
แกนล้อหมุนและลอคได้อย่างเหมาะสม ควรมีการใส่สารหล่อลื่นหากจำเป็น ไม่เคลื่อนที่ไปด้านข้างมากเกินไป หรือติดขัดเมื่อถูกยก หรือปั่น	V	V
ตรวจสอบว่ามีรอยแตก และยางเสื่อมสภาพหรือเสียหายหรือไม่	V	
ที่ปักแขน		
ตรวจสอบประสิทธิภาพในการลอคของปั๊มปรับที่ปักแขนที่ถอดออกได้		V
ตรวจสอบให้มั่นใจว่าที่ปักแขนสามารถถอดออกได้และผลักกลับได้		V
ที่ปักเท้า		
ตรวจสอบสกรูปรับความสูงของที่ปักเท้าว่าขันและแน่นหนาอย่างปลอดภัย		V
ตรวจสอบที่ยึดปล่อยการผลักที่ปักเท้าว่าสามารถลอคได้อย่างมี ประสิทธิภาพ		V
ยางล้อรถ		

รายการ	ประจำ สัปดาห์	ประจำ เดือน
ตรวจสอบว่ายางรอยแตก หรือเสื่อมสภาพหรือไม่	V	
ถ้ามีการเติมลม ตรวจสอบยางว่าเหมาะสมหรือไม่	V	
ตรวจความลึกของดอกยางต้องมากกว่า 1 มม.		V

⚠️ ข้อควรระวัง:

- หากพบความผิดปกติในการใช้งานตัวรถเข็น ผู้ใช้ควรหยุดการใช้งานทันที และติดต่อศูนย์บริการเพื่อการตรวจเช็คและซ่อมแซมจากช่างผู้เชี่ยวชาญ
- เช่นเดียวกับรถเข็นทั่วไป ล้อและยางควรได้รับการตรวจเช็คอย่างเป็นประจำ เพื่อตรวจสอบหารอยแตก หรือร้าวที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งาน และทำการเปลี่ยนใหม่ การที่เติมลมยางในปริมาณความดันที่ไม่เหมาะสมนั้นจะมีผลทำให้การเบรคของตัวรถเข็นมีประสิทธิภาพลดลง
- ผู้ใช้จะต้องไม่ทำการแยกชิ้นส่วน หรือปรับแต่งตัวโครงสร้างรถเข็น มิฉะนั้น การบาดเจ็บหรือความเสียหายที่เกิดขึ้นจะไม่อยู่ภายใต้ความคุ้มครองของประกัน

6. อุปกรณ์เสริมเพิ่มเติม

	<p>กระเป๋าใส่สัมภาระ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขนาดมาตรฐาน
---	--

⚠️ ข้อควรระวัง:

- การติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมดังกล่าวอาจส่งผลต่อความสมดุลและจุดศูนย์ถ่วงของตัวรถเข็น ดังนั้นถูกติดตั้งโดยผู้เชี่ยวชาญ หรือนักกายภาพบำบัดที่ผ่านมาตรฐาน

7. การแก้ไขปัญหา

7.1 ปัญหาที่สามารถพบเจอได้บนรถเข็นของคุณ

ผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบปัญหาดังกล่าวได้ก่อนนำรถเข็นส่งเข้ารับการดูแลจากทางศูนย์บริการ

ปัญหา	จุดที่ควรตรวจสอบและแนวทางในการแก้ไข
1. แก้อื้อมีการเบี่ยงไปในทิศทางที่ไม่เหมาะสม ทางขวา/ทางซ้าย	<ul style="list-style-type: none">● ตรวจสอบลมยางว่ามีแรงดันอยู่ในระดับที่ถูกต้องและเหมาะสม● ตรวจสอบบริเวณตำแหน่งข้อของล้อหน้ายึดที่ติดกับโครงรถเข็น ตรวจสอบตำแหน่งของล้อหลังว่ามีระยะห่างจากตัวแผ่นรองนั่ง เท่ากันทั้งสองข้างหรือไม่
2. การติดขัดที่เกิดขึ้นขณะเลี้ยว รถเข็น	<ul style="list-style-type: none">● ตรวจสอบลมยางว่ามีแรงดันอยู่ในระดับที่ถูกต้องและเหมาะสม● ตรวจสอบหาสลักเกลียวหรือน็อตที่อาจหลวม
3. ล้อหน้ามีการสะดุด	<ul style="list-style-type: none">● ตรวจสอบลมยางว่ามีแรงดันอยู่ในระดับที่ถูกต้องและเหมาะสม● ตรวจสอบหาสลักเกลียวหรือน็อตที่อาจหลวม● ตรวจสอบบริเวณตำแหน่งข้อของล้อหน้ายึดที่ติดกับโครงรถเข็น
4. มีเสียงดังรบกวนจากตัวรถเข็น	<ul style="list-style-type: none">● ตรวจสอบหาสลักเกลียวหรือน็อตที่อาจหลวม
5. แก้อื้อและพนักพิงหลวม	<ul style="list-style-type: none">● ตรวจสอบหาสลักเกลียวหรือน็อตที่อาจหลวม

หากผู้ใช้งานไม่สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวด้วยตนเองได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการสำหรับการช่วยเหลือ

8. คุณลักษณะเฉพาะของรถเข็นแชมเปียนรุ่น สตาร์ และ สตาร์ 2

(±5 มม. , ±0.5 กก.)

รุ่น	แชมเปียน สตาร์	แชมเปียน สตาร์ 2			
		18"*17"	16"*17"		18"*17"
ความกว้างที่นั่ง* ความลึกที่นั่ง (นิ้ว)	18"*17"	16"*17"		18"*17"	
ความกว้างที่นั่ง (มม.)	450	400	400	450	450
ความลึกที่นั่ง (มม.)	430	430	430	430	430
ล้อหน้า (นิ้ว)	7	7	7	7	7
ล้อหลัง (นิ้ว)	F24	F14	F24	F14	F24
ความสูงของที่นั่ง (มม.)	500	500	500	500	500
ความสูงของพนักพิง (มม.)	420	420	420	420	420
ความสูงของที่วางแขน (มม.)	220	220	220	220	220
ความยาวผ้ารองนั่ง (มม.)	380~430	430~470	430~470	430~470	430~470
องศาของพนักพิงหลัง (°)	14	12	12	12	12
องศาของที่นั่ง (°)	7	5	5	5	5
องศาของที่วางเท้า (°)	80	80	80	80	80
น้ำหนักที่รับได้สูงสุด (กก.)	115	115	115	115	115
น้ำหนักของรถเข็นที่ไม่มีอุปกรณ์เสริม (กก.)	12.2	12.2	12.8	12.6	13.2
น้ำหนักของรถเข็นรวม (กก.)	12.5	12.5	13.1	12.9	13.5
ขนาดโดยภาพรวม ยาว x กว้าง x สูง (มม.)	1020*670*890	940*600*920	1000*620*920	940*650*920	1000*670*920
ขนาดเมื่อพับแล้ว ยาว x กว้าง x สูง (มม.)	1000*280*780	650*270*770	780*290*770	650*270*770	780*290*770

<p>ความเสถียรและคงทนของรถเข็น (มาตรฐาน ISO 7176-1:1999)</p> <p>Champion Star Dummy used is 100 kg / Champion Star2 Dummy used is 115 kg</p> <p>Champion Star 18" F24" PU Champion Star 2 18" F24" PU</p>		
Tipping Angle	Champion Star	Champion Star 2
Front Wheels Unlocked	19°	12°
Backward Rear Wheels Locked	12.4°	15°
Sideways	18°	17°

9. การทำความสะอาดและการรีไซเคิล

9.1 การทำความสะอาด

เพื่อยืดอายุการใช้งานของรถเข็น ผู้ใช้งานควรทำความสะอาดตัวรถเข็นเป็นประจำ (ถ้าไม่ทุกวัน) โดยเฉพาะอย่างยิ่งหลังจากการใช้งานที่ต้องพบเจอกับน้ำฝน หรือหิมะ (ข้อแนะนำ: ไม่ควรใช้รถเข็นในเวลาที่ฝนตกหรือมีหิมะ) หากการเดินทางของคุณต้องพบเจอกับฝนและหิมะอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ทางเราขอแนะนำให้หาที่พำนักชั่วคราวเพื่อรอให้ฝนหรือหิมะนั้นหยุด หรือไม่มุ่งตรงไปที่จุดหมายปลายทางของคุณโดยเร็ว

9.1.1 ตัวโครงรถเข็น

เช็ดด้วยผ้าชุบน้ำหมาด

9.1.2 เบาะต่าง ๆ

9.1.2.1 เมื่อทำความสะอาดแผ่นเบาะ ควรใช้น้ำอุ่นประสมกับสบู่เหลวเจือจาง

9.1.2.2 น้ำยาโพนสำหรับทำความสะอาดสามารถใช้ได้แต่ต้องทำการประสมเพื่อเจือจางก่อนใช้งานทุกครั้ง

9.2 การรีไซเคิลหลังการใช้งาน

แผนงานการรีไซเคิลหลังการใช้งานควรยึดหลักตามกฎหมายควบคุมของสำนักงานป้องกันและปกป้องสิ่งแวดล้อม วัสดุดังกล่าวเป็นเพียงตัวอย่างสำหรับกฎหมายในบางพื้นที่เท่านั้น และสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

วัสดุ	ชื่อของส่วนประกอบ	คุณสมบัติ
อะลูมิเนียมอัลลอยด์	โครงรถ	สามารถรีไซเคิลได้
พลาสติก	ส่วนประกอบที่แยกออกมาจากตัวโครงรถ	สามารถรีไซเคิลได้
กระดาษ	คู่มือการใช้งาน	สามารถรีไซเคิลได้

9.2.1 คนสามารถพบเจอหลากหลายหน่วยงานในแต่ละประเทศ ผ่านทางอินเทอร์เน็ตที่ยินดีรับเอาสิ่งของที่ถูกใช้แล้วมาเพื่อประกอบกิจกรรมการกุศล ในการช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาสและ ปกป้องทรัพยากรเพื่อประโยชน์แก่คนรุ่นหลังต่อไป และหากคุณไม่สามารถเชื่อมต่อกับช่องทางอินเทอร์เน็ตได้นั้น ทางเราขอแนะนำให้ใช้โทรศัพท์ของท่านในการติดต่อไปที่ศูนย์ให้ความช่วยเหลือที่สามารถประสานงานต่อไปที่องค์กรต่าง ๆ ได้ หรือไม่ติดต่อกับศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐโดยตรง

9.2.2 ตรวจสอบกับข้อมูลกับศูนย์รีไซเคิลประจำท้องถิ่นของท่าน เพื่อรับข้อมูลที่ถูกต้องเกี่ยวข้องกับการรีไซเคิลรถเข็นของท่าน เนื่องจากข้อมูลดังกล่าวอาจเปลี่ยนแปลงได้ในแต่ละพื้นที่

10. การรับประกัน

10.1 หมายเลขผลิตภัณฑ์ (Serial Number)

เพื่อความมั่นใจในการบริการหลังการขายและการรับประกัน โปรดกรอกข้อมูลหมายเลขผลิตภัณฑ์ของท่านซึ่งสามารถพบเจอได้ที่บริเวณตัวโครงของรถเข็น

ชื่อรุ่น	แซมเปียน สตาร์/แซมเปียน สตาร์ 2
หมายเลขผลิตภัณฑ์	

10.2 นโยบายการรับประกัน

10.2.1 เนื้อหาและระยะเวลาในการรับประกัน

10.2.1.1 การซ่อมแซมนั้นจะไม่มีค่าใช้จ่ายหากปัญหาที่พบเจอนั้นเกี่ยวข้องกับความผิดพลาดในระหว่างการผลิต และจะต้องอยู่ในระยะเวลาประกัน (การซ่อมแซมดังกล่าวนั้นจะถูกเรียกว่า การซ่อมแซมภายใต้การรับประกัน)

10.2.1.2 การซ่อมแซมภายใต้การรับประกันนั้นจะต้องถูกกระทำโดย ช่างผู้เชี่ยวชาญจากศูนย์บริการ Samaphan เท่านั้น

10.2.1.3 ทางบริษัท Samaphan จะไม่รับผิดชอบกับค่าใช้จ่ายใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดส่งสินค้าเพื่อซ่อมแซม หรือปรับเปลี่ยน

10.2.1.4 ชิ้นส่วนที่ถูกปรับเปลี่ยนนั้นเป็นทรัพย์สินของบริษัท Samaphan

10.2.2 ชิ้นส่วนและอุปกรณ์ที่ไม่ได้อยู่ภายใต้การรับประกัน

10.2.2.1 ความผิดปกติที่ไม่เกี่ยวข้องกับฟังก์ชันการใช้งาน และความปลอดภัยในการใช้ตัวสินค้า

10.2.2.2 ความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการใช้งานทั่วไป

10.2.2.3 ความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการไม่บำรุงรักษาเบื้องต้น หรือขาดตกบกพร่องในการตรวจสอบ

ด้วยตนเอง

10.2.2.4 ความเสียหายที่เป็นผลมาจากการไม่ปฏิบัติตามคู่มือการใช้งาน

10.2.2.5 การติดตั้งหรือใช้งานชิ้นส่วนที่ไม่ได้ถูกผลิตขึ้นโดยบริษัท Samaphan

10.2.2.6 ความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการใช้งานในสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม

10.2.2.7 การเพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง หรือ ปรับเปลี่ยนที่ไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท Samaphan

10.2.2.8 ความเสียหายที่เป็นผลมาจากปัจจัยภายนอก เช่น สารเคมี, น้ำมัน, เศษหิน, และอื่น ๆ

10.2.2.9 ความเสียหายที่เกิดจากภัยธรรมชาติ

10.2.3 บริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อค่าใช้จ่ายดังต่อไปนี้

10.2.3.1 การปรับเปลี่ยน หรือเพิ่มเติมในส่วนของชิ้นส่วนสิ้นเปลือง เช่น น้ำมัน หรือน้ำมันหล่อลื่น

10.2.3.2 การตรวจสอบ, ปรับเปลี่ยน, การทำความสะอาด, และอื่น ๆ

10.2.3.3 บริษัทจะเป็นผู้กำหนดค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบ

10.2.4 ความรับผิดชอบ

10.2.4.1 หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ใช้งาน

10.2.4.1.1 ปฏิบัติตามข้อแนะนำในการใช้งานที่กำหนดไว้ในคู่มือที่ท่านเป็นเจ้าของ

10.2.4.1.2 ทำการตรวจสอบ และซ่อมแซมด้วยตนเองขั้นพื้นฐาน

10.2.4.1.3 จัดบันทึกการตรวจสอบและซ่อมแซมด้วยตนเอง

10.2.4.1.4 ไม่อนุญาตให้มีการปรับเปลี่ยน เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง หรือใช้ชิ้นส่วนที่ไม่ได้ผลิตโดยบริษัท

10.2.4.1.5 อ่านและทำความเข้าใจคู่มืออย่างถี่ถ้วน

10.2.4.2 หน้าที่ความรับผิดชอบของตัวแทนผู้จัดจำหน่าย

10.2.4.2.1 ปฏิบัติตามคู่มือการใช้งาน และให้ข้อมูลเพิ่มเติมแก่ผู้ใช้งานเกี่ยวข้องกับ การทำงานของตัวสินค้า และการซ่อมแซมเบื้องต้น

10.2.4.2.2 ตรวจสอบและยืนยันความถูกต้องของการรับประกัน

10.2.4.2.3 ให้ข้อมูลที่จำเป็นต่อการรับประกันสินค้า และ แนะนำเพิ่มเติมเพื่อการปรับปรุงในอนาคต

10.2.5 ข้อตกลง

ชิ้นส่วนสิ้นเปลือง เช่น ยางล้อรถ, เบาะรองนั่ง, ล้อหน้า, เบาะพนักพิง, และอื่น ๆ จะไม่รวมอยู่ในการรับประกัน

10.2.6 ระยะเวลาของการรับประกัน และชิ้นส่วนที่มีการรับประกัน

โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของท่านเพื่อข้อมูลที่ถูกต้อง

10.2.7 การส่งมอบสิทธิของการรับประกัน

หากผู้ใช้สินค้าได้ทำการซื้อรถเข็นมือสองของบริษัท ซึ่งสินค้านี้ยังคงอยู่ในช่วงของการรับประกันให้นำหนังสือคู่มือเล่มนี้ พร้อมรถเข็นดังกล่าว มาแสดงตัวที่ศูนย์บริการเพื่อทำการลงทะเบียนเพิ่มเติม

ชื่อ นามสกุล:	
เพศ:	
วันที่เกิด:	
ที่อยู่:	
รุ่นของรถเข็น:	
รหัสสินค้า:	
วันที่ซื้อสินค้า:	

ข้อมูลตัวแทนจำหน่าย

ชื่อร้านค้า:	
เบอร์โทรศัพท์ และที่อยู่:	

หากคุณมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ในการพัฒนาตัวสินค้า โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่ใกล้ตัวท่านเพื่อทางบริษัท จะได้นำข้อมูลเหล่านั้นมาพัฒนาสินค้าให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

10.2.7 วิธีการลงทะเบียนรับประกันสินค้า

ผลิตภัณฑ์นี้ได้ลงทะเบียนการรับประกันจากโรงงานเรียบร้อยแล้วนับจากวันที่ผลิตตามระยะเวลาที่ระบุบนกล่อง หากท่านต้องการปรับเวลารับประกันเป็นนับจากวันที่ท่านซื้อ ท่านสามารถลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ www.samh.co.th/warranty โดยบันทึกหมายเลขสติ๊กเกอร์ SamH สีเงินที่ระบุบนโครงรถ, หมายเลขโทรศัพท์ และชื่อผู้ลงทะเบียนสินค้า แล้วกดตกลง

โดยการรับประกันจะไม่ครอบคลุมเครื่องที่ผ่านการซ่อมแซมจากที่อื่นหรือถูกตัดแปลงไปจากมาตรฐานของโรงงานรวมถึงความเสียหายจากอุบัติเหตุหรือการใช้งานที่ไม่ถูกต้อง

Champion

จัดจำหน่ายและให้บริการโดย:



บริษัทสมาพันธ์เฮลท์ จำกัด

111/152, ซอยโพธิ์แก้ว 19, แขวงนวมินทร์, เขตบึงกุ่ม, กรุงเทพมหานคร, 10240

โทรศัพท์ : 02-018-2100

อีเมลล์ : mys@samh.co.th

Facebook : Samh

Website : www.samh.co.th