

## Thai Lion Air Provision for Dangerous Goods Carried by Passengers or Crew [ A Part of Table 2.3.A in IATA Dangerous Goods Regulations 61<sup>st</sup> Edition ]

แจ้งกับต้นเกี่ยวกับบริเวณที่จัดเก็บ

	อนุญาตให้ใส่กระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่อง			
	อนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระฝากใต้เครื่อง			
	ต้องการแจ้งสายการบินเพื่อขออนุญาต			
เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ในบรรจุภัณฑ์แบบค้ำปติก มีปริมาณแอลกอฮอล์มากกว่า 24% แต่ไม่เกิน 70% ในภาชนะบรรจุในขนาดไม่เกิน 5 ลิตร และมีจำนวนรวมต่อคนไม่เกิน 5 ลิตร	X	√	√	
กระสุนปืน ที่บรรจุหีบห่ออย่างปลอดภัย ปริมาณน้ำหนักรวมต่อท่าน ไม่เกิน 5 กิโลกรัม เพื่อการใช้งานส่วนบุคคล หากเกิน 5 กิโลกรัม ไม่สามารถนำไปฝากรวมกับผู้อื่นโดยสารท่านอื่นได้ ทั้งนี้ขออนุญาตเฉพาะเที่ยวบินภายในประเทศเท่านั้น	√	√	X	X
กระเป๋าสะพายหลังเพื่อผู้โดยสารเหตุหิมะถล่ม	ไม่อนุญาต			
กระเป๋าเดินทางอัจฉริยะ	ไม่อนุญาต			
- ประเภทไม่สามารถถอดแบตเตอรี่ได้ ใช้ไฟแบตเตอรี่ลิเทียมเมทัลเกิน 0.3 กรัม หรือลิเทียมไอออนเกิน 2.7 Wh.	X	X	√	X
- ประเภทไม่สามารถถอดแบตเตอรี่ได้ แบตเตอรี่จะต้องถอดออกจากกระเป๋าหากเป็นสัมภาระเก็บใต้ท้องเครื่องและตัวแบตเตอรี่จะใส่กระเป๋าถือสำหรับขึ้นเครื่องเท่านั้น	X	√	√	X
แบตเตอรี่ลิเทียม, แบตเตอรี่สำรอง รวมถึงแบตเตอรี่ลิเทียมเมทัลหรือลิเทียมไอออนหรือแบตเตอรี่สำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพา จะต้องอยู่ในกระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่องเท่านั้น แบตเตอรี่ลิเทียมเมทัลจะต้องไม่เกิน 2 กรัม และแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนจะต้องไม่เกิน 100 Wh. แบตเตอรี่สำรองในรูปแบบ Power Bank ต้องถูกจัดเก็บอย่างปลอดภัยเพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร จำกัดไม่เกินคนละ 20 ชิ้น	X	X	√	X
เตาแคมป์ปิ้ง และภาชนะบรรจุเชื้อเพลิงที่บรรจุเชื้อเพลิงเหลวติดไฟ	ไม่อนุญาต			
อุปกรณ์ตรวจจับสารเคมี	ไม่อนุญาต			
อุปกรณ์ป้องกันตัว เช่น สเปรย์พริกไทย, แก๊สน้ำตา ที่บรรจุสารที่ก่อให้เกิดการระคายเคืองหรือหมดความรู้สึก	ไม่อนุญาต			
น้ำแข็งแห้ง (คาร์บอนไดออกไซด์) ในปริมาณไม่เกิน 2.5 กิโลกรัม ต่อท่าน ใช้เพื่อป้องกันการนำเสีสำหรับสิ่งของที่นำเสีง่ายไม่นับรวมในข้อจำกัดวัตถุอันตราย อนุญาตเป็นสัมภาระเก็บใต้ท้องเครื่องและสัมภาระนำติดตัวขึ้นเครื่อง สัมภาระเก็บใต้ท้องเครื่องต้องมีการทำเครื่องหมาย “Dry Ice” หรือ “Carbondioxide, Solid” ระบุน้ำหนักรวมน้ำแข็งแห้ง 2.5 กิโลกรัมหรือน้อยกว่า โดยก๊าซคาร์บอน-ไดออกไซด์ จะต้องสามารถระเหยจากสัมภาระ (บรรจุภัณฑ์) นั้นๆ ได้	√	√	√	X

## Thai Lion Air Provision for Dangerous Goods Carried by Passengers or Crew [ A Part of Table 2.3.A in IATA Dangerous Goods Regulations 61<sup>st</sup> Edition ]

แจ้งกับต้นเกี่ยวกับบริเวณที่จัดเก็บ

	อนุญาตให้ใส่กระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่อง			
	อนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระฝากใต้เครื่อง			
	ต้องการแจ้งสายการบินเพื่อขออนุญาต			
บุหรี่ไฟฟ้า (ซิการ์ไฟฟ้า, ไปป์ไฟฟ้า และเครื่องทำไอระเหย) โดยแบตเตอรี่จะต้องถูกแยกออกจากตัวอุปกรณ์นั้น เพื่อป้องกันการจุดตัวอัตโนมัติ	X	X	√	X
อุปกรณ์ช็อตไฟฟ้า เช่น ปืนเทเซอร์, มีส่วนประกอบของวัตถุอันตราย เช่น วัตถุระเบิด, ก๊าซอัดอากาศหรือแบตเตอรี่ ลิเทียม เป็นต้น	<b>ไม่อนุญาต</b>			
เซลล์เชื้อเพลิงสำหรับให้พลังงานแก่อุปกรณ์ไฟฟ้าและเชื้อเพลิงสำรองสำหรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แบบพกพา เช่น กล้องถ่ายรูป, โทรศัพท์มือถือ, เครื่องคอมพิวเตอร์พกพาและกล้องวิดีโอแบบพกพา	X	X	√	X
กระบอกอัดก๊าซขนาดเล็ก, ไม่ติดไฟ ประกอบด้วยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือก๊าซอื่น ซึ่งเป็นส่วนประกอบสำหรับเสื้อชูชีพระบบพองลมอัตโนมัติ	<b>ไม่อนุญาต</b>			
กระบอกก๊าซประเภทไม่ติดไฟและไม่มีสารพิษ สำหรับใช้กับแขนเทียมหรือขาเทียม กระบอกสำรองให้พิจารณาจากระยะเวลาของการเดินทาง	X	X	√	X
เครื่องมือฉนวนที่มีก๊าซไฮโดรคาร์บอน	<b>ไม่อนุญาต</b>			
อุปกรณ์ที่ผลิตความร้อนสูงที่ประกอบด้วยแบตเตอรี่ในตัว เช่น ไฟฉายได้น้ำ, หัวเร่งบังคับกรี	<b>ไม่อนุญาต</b>			
บรรจุภัณฑ์หุ้มฉนวนที่มีก๊าซไนโตรเจนเหลวสำหรับทำความเย็น	<b>ไม่อนุญาต</b>			
เครื่องยนต์หรืออุปกรณ์ที่มีการเผาไหม้ภายในหรือใช้เซลล์เชื้อเพลิง เช่น เลื่อยไฟฟ้า	<b>ไม่อนุญาต</b>			
อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย แบบที่มีลิเทียมแบตเตอรี่เป็นส่วนประกอบ	<b>ไม่อนุญาต</b>			
อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพาที่มีแบตเตอรี่ลิเทียมให้พลังงาน เช่น กล้องถ่ายรูป, โทรศัพท์มือถือ, คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก, แท็บเล็ต รวมทั้งอุปกรณ์ทางการแพทย์ เช่น เครื่องช่วยหายใจ (POC) สำหรับแบตเตอรี่ลิเทียมเมทัล ขนาดไม่เกิน 2 กรัม หรือลิเทียมไอออนที่มีกำลังไฟไม่เกิน 100 Wh. อนุญาตให้ผู้โดยสารและลูกเรือนำขึ้นเครื่องได้ในปริมาณการใช้ส่วนตัวที่ไม่ใช่การค้า	X	X	√	X
แบตเตอรี่ลิเทียม, แบตเตอรี่สำรอง สำหรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์รวมทั้งอุปกรณ์ด้านการแพทย์แบบพกพา ที่มีลิเทียมเมทัลมากกว่า 2 กรัม แต่ไม่เกิน 8 กรัม และลิเทียมไอออนที่มีกำลังไฟระหว่าง 100 Wh. แต่ไม่เกิน 160 Wh. อนุญาตให้ใส่ในสัมภาระถือขึ้นเครื่องเท่านั้น จำนวนท่านละ 2 ก้อน โดยแต่ละก้อนต้องมีการจัดเก็บแยกจากกัน เพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร	√	X	√	X
อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพา (รวมทั้งอุปกรณ์ทางการแพทย์) ที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียมเมทัลมากกว่า 2 กรัม แต่ไม่เกิน 8 กรัม และลิเทียมไอออนที่มีกำลังไฟมากกว่า 100 Wh. แต่ไม่เกิน 160 Wh. เป็นตัวให้พลังงาน	√	X	√	X

## Thai Lion Air Provision for Dangerous Goods Carried by Passengers or Crew [ A Part of Table 2.3.A in IATA Dangerous Goods Regulations 61<sup>st</sup> Edition ]

แจ้งกัปตันเกี่ยวกับบริเวณที่จัดเก็บ

อนุญาตให้ใส่กระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่อง				
อนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระฝากได้เครื่อง				
ต้องการแจ้งสายการบินเพื่อขออนุญาต				
ไม้ขีดไฟ (กล่องเล็ก)/ไฟแช็ค ใช้น้ำมันหรือเชื้อเพลิงอื่นนอกเหนือจากแก๊สหุงต้ม สามารถนำติดตัวได้ ของเหลวไวไฟ และ แก๊สกระป๋องสำหรับเติมไฟแช็คไม่สามารถนำติดตัวและใส่ในกระเป๋าสัมภาระขึ้นเครื่องได้	X	นำติดตัว		X
หมายเหตุ : ไม้ขีดไฟที่สามารถจุดติดได้ทุกที่, ไฟแช็คจุดซิการ์ ที่ใช้ลิเทียมแบตเตอรี่เป็นตัวให้พลังงานโดยไม่มีฝาปิดเพื่อป้องกันการจู่ระเบิด เป็นสิ่งของต้องห้าม ไม่สามารถนำขึ้นเครื่องได้				
รถเข็นและเครื่องช่วยเคลื่อนที่ติดตั้งแบตเตอรี่แบบแห้ง (Non-Spill Able Wet Batteries) หรือ แบตเตอรี่แบบอื่น เช่น อัลคาไลน์ แมงกานีส, ซิงค์-คาร์บอน, นิกเกิล-เมทัล หรือ นิกเกิล แคดเมียม	✓	✓	X	✓
รถเข็นและเครื่องช่วยเคลื่อนที่ติดตั้งแบตเตอรี่แบบเปียก (Spillable Batteries)	ไม่อนุญาต			
รถเข็นหรือเครื่องช่วยเคลื่อนที่ที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียม, แบตเตอรี่ลิเทียมไอออน ถ้าแบตเตอรี่ถูกถอดออกจากรถเข็น ต้องนำแบตเตอรี่เก็บในห้องผู้โดยสาร	✓	X	✓	✓
ผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีส่วนผสมของสารกัมมันตรังสีและของใช้ส่วนตัว (รวมถึงในรูปแบบสเปรย์) เช่น สเปรย์แต่งผม, น้ำหอม โคลอญจน์, ยาที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์และสเปรย์ (ก๊าซที่ไม่ติดไฟและไม่เป็นสารพิษ) สำหรับเล่นกีฬา หรือผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในบ้าน ทั้งหมดจะต้องไม่เกิน 2 กิโลกรัม หรือ 2 ลิตร โดยของแต่ละชิ้นจะต้องไม่เกิน 0.5 กิโลกรัม หรือ 0.5 ลิตร สเปรย์จะต้องปิดด้วยฝาเพื่อป้องกันการปล่อยสารออกมาโดยไม่ได้ตั้งใจ	X	✓	✓	X
ถังออกซิเจน ใช้สำหรับผู้ป่วย น้ำหนักรวมทั้งถังต้องไม่เกิน 5 กิโลกรัม ใช้สำหรับทางการแพทย์ (ไม่อนุญาตให้ขนส่งถึงที่มีระบบออกซิเจนเหลวขึ้นเครื่อง)	ไม่อนุญาต			
เครื่องวัดคุณภาพอากาศ	ไม่อนุญาต			
อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพาที่มีแบตเตอรี่ชนิดแห้งเป็นตัวให้พลังงาน กำลังไฟฟ้าเท่ากับหรือน้อยกว่า 12 โวลต์ หรือน้อยกว่า 100 Wh. สำหรับแบตเตอรี่สำรองสามารถพกพาได้ไม่เกิน 2 ก้อน	X	X	✓	X
เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจ ที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียม ซึ่งฝังไว้ในตัวบุคคลหรือติดตั้งไว้ภายนอก	X	นำติดตัว		X
อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย (กระเป๋าเอกสาร, กล่องใส่เงิน เป็นต้น) โดยส่วนใหญ่จะมีส่วนประกอบของแบตเตอรี่ลิเทียม และสารตั้งต้น Pyrotechnic (สารเคมีที่ใช้ในกระบวนการทำดอกไม้ไฟ)	ไม่อนุญาต			
ตัวอย่างส่งตรวจที่ไม่ติดเชื้อ บรรจุน้ำยาแช่เนื้อเยื่อจำนวนเล็กน้อยที่มีคุณสมบัติเป็นของเหลวติดไฟ	ไม่อนุญาต			
ปรอทวัดอุณหภูมิที่ใช้ในการแพทย์ (ปรอทวัดไข้) อนุญาตได้ท่านละ 1 ชิ้น สำหรับใช้ส่วนตัวอยู่ในบรรจุภัณฑ์ที่แข็งแรงและปลอดภัย	X	✓	X	X
เครื่องวัดความดันอากาศที่มีส่วนผสมของสารปรอท พกพาโดยตัวแทนของกรมอุตุนิยมวิทยาหรือหน่วยงานราชการ จะต้องบรรจุมาในหีบห่อภายนอกที่แข็งแรง และมีฉับหรือถุงภายในที่ใช้วัสดุป้องกันการรั่วไหลและทนทานต่อการเจาะ และมีการปิดผนึกเรียบร้อย เพื่อปิดกั้นไม่ให้สารปรอทไหลออกจากบรรจุภัณฑ์ ไม่ว่าจะอยู่ในตำแหน่งใดก็ตาม (นักบินต้องได้รับการแจ้งเกี่ยวกับที่จัดเก็บ)	✓	X	✓	✓