

BEE BIJOUX ขอนำเสนอไอเดียพิเศษสุดเพื่อสร้าง ความประทับใจไม่รู้เลือนแต่คุณแม่ทุกท่าน



นอกจากความรักที่แม่และลูกมอบให้แก่กันในทุกๆ วันแล้ว วันแม่ปีนี้ “บี บีจิวส์” ขอนำเสนอไอเดียพิเศษสุดเพื่อสร้างความประทับใจไม่รู้เลือนแต่คุณแม่ทุกท่าน ด้วยการนำเสนอคอลเลคชั่นเครื่องประดับรุ่นจำนวนจำกัดที่ถูกออกแบบมาเพื่อวาระโอกาสอันสำคัญนี้โดยเฉพาะ ภายใต้คอลเลคชั่น “Blooming Hearts” ที่ผสมความงดงามและความทันสมัยของผู้หญิงยุคใหม่เข้าไว้ด้วยกัน โดยรายได้ส่วนหนึ่งจากการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์จะนำไปมอบแด่มูลนิธิศุภนิยามะเร็งด้านมเฉลิมพระเกียรติ เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยไทยที่ป่วยเป็นโรคมะเร็งเต้านม ซึ่งนับวันก็ยิ่งเพิ่มจำนวนและทวีความรุนแรงมากขึ้นเรื่อยๆ

คอลเลคชั่น “Blooming Hearts” เป็นต่างหูดีไซน์ประณีตงดงาม รุ่นจำนวนจำกัด ที่ใช้รูปฟอร์มของดอกมะลิ ดอกไม้หอมละมุน อันเป็นสัญลักษณ์ของความรักบริสุทธิ์ของแม่ที่มีต่อลูกมาเป็นตัวดำเนินเรื่องราว เล็กเฟ้นพลอยแท่งงามสีสันแปลกตา อาทิ “ไอโอไลท์สีครามกำมะหยี่ โกลเมตสีแดงมะเหมี่ยว และเพอร์idotสีเขียวมะนาว สะท้อนความรักความผูกพันระหว่างแม่และลูก ด้วยลวดลายกลีบดอกไม้อ่อนช้อยงดงาม ประดับด้วยเพชรแท้เจียระไนสีขาวบริสุทธิ์ บนตัวเรือนตัวเรือนทองคำขาว ผลิตขึ้นโดยช่างผู้ชำนาญการฝีมือปรารถิต โดดเด่นด้วยมาตรฐานและเอกลักษณ์ในการสรรค์สร้างเครื่องประดับของ “บี บีจิวส์” ที่ต้องดีเลิศและวิเศษสุดเสมอ ประกอบกับเทคนิคการดัดแปลงที่ทำให้สามารถสวมใส่ได้ถึงสามแบบด้วยกัน จนกลายมาเป็นเครื่องประดับ ที่สามารถสวมใส่ใช้งานได้จริงในชีวิตประจำวันและเหมาะสำหรับทุกวาระโอกาสตั้งแต่เช้าจรดเย็น

เครื่องประดับคอลเลคชั่นพิเศษ “Blooming Hearts” ที่แบรนด์ “Bee Bijoux” ได้เนรมิตขึ้นนี้ สามารถเป็นของขวัญล้ำค่าแทนความรักความผูกพันอันแน่นแฟ้นและอบอุ่นของแม่และลูกได้อย่างดี นอกจากนี้คุณลูกๆ ที่ได้เลือกนำเครื่องประดับแสนสวยนี้ไปมอบแด่คุณแม่ ยังมีส่วนร่วมในการปันน้ำใจสู่สังคมด้วย เพราะรายได้ส่วนหนึ่งจากการจัดจำหน่ายเครื่องประดับคอลเลคชั่นพิเศษดังกล่าว จะถูกนำไปมอบแด่มูลนิธิศุภนิยามะเร็งเต้านมเฉลิมพระเกียรติ เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยโรคมะเร็งเต้านมต่อไป ต่างหูรุ่นจำนวนจำกัดนี้ มีวางจำหน่ายเฉพาะตลอดเดือนสิงหาคมศกนี้

ที่ร้าน Bee Bijoux (บี บีจิวส์) ศูนย์การค้า เค วิลเลจ สุขุมวิท 26 สอบถามรายละเอียด 02-652-2222 หรือที่ www.facebook.com/beebijoux