البضائع الخطرة

تُعرَّف عناصر البضائع الخطرة (DG) على النحو التالي:

السلع أو المواد التي يُمكن أن تشكل خطرًا على الصحة، أو السلامة، أو الممتلكات أو البيئة. (<u>ICAO</u>)

المصطلحات الشائعة في البضائع الخطرة

الاختصار المُستخدم لعبارة "البضائع الخطرة" – يُستخدم مصطلح "DG" بشكل متكرر في سياقات النقل والتخزين الدولية.	DG
أدنى درجة حرارة يشتعل عندها السائل القابل للاشتعال في الجو عند تعرّضه لمصدر اشتعال.	نقطة الاشتعال
أي سلعة تحتوي على مادة متفجرة واحدة أو أكثر.	السلعة المتفجرة
صندوق تستخدمه شاحنة واحدة لاحتواء عبوة واحدة أو أكثر ولتشكيل وحدة مناولة واحدة.	العبوة الشاملة
الحماية الخارجية للعبوة المركبة أو العبوة المجمّعة إلى جانب أي مواد ماصّة، وبطانات وأي مكونات أخرى ضرورية لاحتواء الأوعية الداخلية أو العبوات الداخلية وحمايتها.	العبوة الخارجية
أي حاوية أو ردهة تحتوي على سوائل أو غازات مضغوطة بجميع أنواعها. يُمكن اعتبار الحاويات المضغوطة من البضائع الخطِرة حتى عند إخلائها وتفريغها.	الحاويات المضغوطة

رقم تعريف مكوّن من أربعة أرقام يُحدد البضاعة الخطرة المُعينة بسرعة، بالإضافة إلى أي احتياجات خاصة ذات صلة بالمناولة أو النقل.	رقم تعریف البضائع الخطرة دی الأمم المتحدة
الاختصار المُستخدم لمصطلح "منظمة الطيران المدني الدولي" التابعة للأمم المتحدة.	ICAO
الاختصار المُستخدم لمصطلح "الرابطة الدولية للنقل الجوي".	IATA
الاختصار المُستخدم لمصطلح "بيان الشاحن للبضائع الخطرة". HazDecs عبارة عن نماذج تصاريح مُحددة مسبقًا يجب على الشاحنين تضمينها عند نقل عناصر البضائع الخطرة عبر الجو/البحر.	HazDec
الاختصار المُستخدم لمصطلح "المنظمة البحرية الدولية"	IMO
الاختصار المُستخدم لمصطلح "بيان البضائع الخطرة للشاحن". DGDs عبارة عن نماذج تصاريح مُحددة مسبقًا يجب على الشاحنين تضمينها عند نقل البضائع الخطرة عبر الجو/البحر.	DGD
الاختصار المُستخدم لمصطلح "المواد الخطرة"، ويشيع استخدامه في أمريكا الشمالية للإشارة إلى البضائع الخطرة (DG).	HazMat
أي مادة قد تتفاعل مع مواد أخرى معينة قريبة منها، وخاصةً عند تعريضها للهواء، أو عند تخزينها بشكلٍ غير صحيح، أو عند تعرّض حاوية التخزين المطلوبة للخطر. قد تتسبب المواد التفاعلية في تفاعلات نشطة سريعة أو تفاعلات بطيئة. يتفاعل العديد من المواد التفاعلية بشدّة مع مواد محددة أخرى، مثل الماء أو المواد الكيميائية الأخرى، ويجب التعامل معها وفقًا لذلك.	المادة التفاعلية