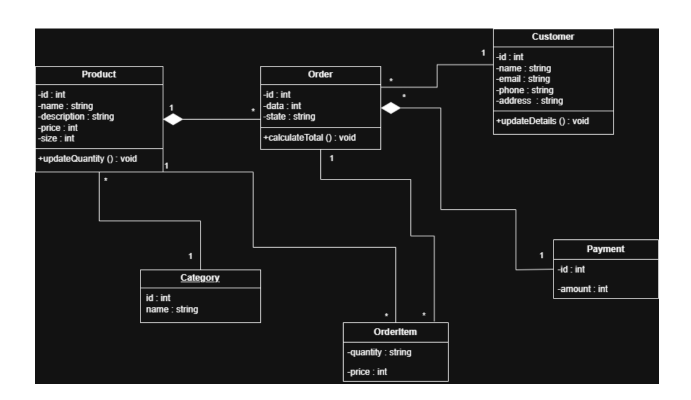
يكون للمستخدم Customer الواصفات التالية: 1) معرف id 2) اسم name. 3) بريد الكتروني email. 4) رقم جوال phone number.

- 5) عنوان address.
- 6) تابع لتعديل التفاصيل updateDetails.
 - يكون للطلب Order الواصفات التالية:
 - 1) معرف id.
 - 2) تاریخ date.
 - 3) حالة state.
- 4) تابع لحساب إجمالي قيمة الطلب calculateTotal.
- يستطيع الزبون Customer إضافة أكثر من طلب ويكون الطلب تابع لزبون واحد فقط.
 - يكون للمنتج Product الواصفات التالية:
 - 1) معرف id.
 - 2) اسم name.
 - 3) وصف description.
 - 4) سعر price.
 - 5) حجم size.
 - 6) الكمية quantity.
- 7) تابع لتعديل الكمية updateQuantity: حيث يتم تحديث مخزون المنتجات تلقائيا بعد إتمام عملية البيع.
 - لا يمكن إضافة طلب في حال عدم توفر المنتج.
 - يكون للصنف Category الواصفات التالية:
 - 1) معرف id.
 - .name اسم (2
- يكون للصنف Category عدة منتجات تابعة له و كل منتج Product تابع لصنف واحد فقط.
 - يكون لعنصر الطلب OrderItem الواصفات التالية:
 - 1) معرف id.
 - 2) معرف المنتج product_id.
 - 3) معرف الطلب order_id.

- كل طلب Order يحتوي على مجموعة من عناصر الطلب Orderltem وكل عنصر طلب ينتمي إلى طلب واحد و منتج واحد.
 - يكون للدفع Payment الواصفات التالية:
 - 1) معرف id.
 - 2) كمية amount.
 - 3) طريقة الدفع payment_method.
 - 4) معرف الطلب order_id.
 - لا يمكن أن تتم عملية الدفع بدون وجود طلب معين.



المتطلبات الوظيفية للنظام:

هي الميزات و الوظائف التي يجب ان يوفرها النظام لتحقيق اهدافه تعبر عن ما يجب ان يقوم به النظام و كيف يجب ان يتفاعل مع المستخدمين او الانظمة الاخرى

1) عرض المنتجات:

يجب ان يتمكن المستخدمون من تصفح جميع المنتجات المتاحة

2) ادارة الحسابات:

يجب ان يتمكن المستحدمون من انشاء حسابات جديدة و تسجيل الدخول و التمكن من تحديث معلومات حساباتهم

3) اجراء الطلبات:

يجب ان يتمكن المستخدمون من اضافة منتجات الى سلة التسوق واتمام عملية الشراء وتلقي المستخدمون تاكيد عبر البريد الالكتروني بعد اتمام عملية الشراء

4) ادارة المخزون:

تحديث المخزون عند اضافة او حذف منتج وتنبيه المستحدمين عند نفتذ منتج معين

5) نظام التقييم والمراجعة:

السماح للعملاء بترك تقييمات ومراجعات للمنتجات وعرض تقييمات ومراجعات العملاء على صفحة المنتج

6) دعم العملاء:

توفير صفحة للتواصل مع خدمة العملاء وامكانية تقديم الشكاوي او الاستفسارات

المتطلبات الغير وظيفية للنظام:

1) الاداء:

يجب ان يكون النظام قادر ا عاى التعامل مع عدد كبير من المستخدمين في وقت واحد دون تاخير

2) الامان:

يجب حماية بيانات العملاء والمعلومات المالية باستحدام بروتوكولات الامان

3) سهولة الاستخدام:

يجب ان يكون النظام سهل الاستخدام لجميع الفئات العمرية والمستويات التقنية

4) التوافق:

يجب ان يكون النظام متوافق مع جميع المتصفحات الشائعة وان يكون التصميم متجاوب مع الاجهزة المحمولة

5) المرونة:

يجب ان يكون النظام قابل للتوسع لاضافة ميزات جديدة بسهولة

6) التوافر:

يجب ان يكون النظام متاح بنسبة 99.9% على مدار الساعة