Монитор бытовой техники: Умный холодильник с сенсорным экраном

Сценарий 1: Кулинар-любитель

Имя: Алина

Возраст: 35 лет

Занятость: Офисный работник

Создание списка покупок: Алина использует сенсорный экран холодильника, чтобы создавать и управлять списками покупок, добавляя туда продукты по мере необходимости.

Рецепты на основе имеющихся продуктов: Холодильник сканирует имеющиеся продукты и предлагает рецепты, которые можно приготовить из них, помогая Алине экономить время и деньги.

Уведомления о сроке годности: Алина получает уведомления на свой телефон, когда срок годности продуктов подходит к концу, чтобы она могла использовать их до того, как они испортятся.

Сценарий 2: Семья с детьми

Имя: Сергей

Возраст: 42 года

Занятость: Менеджер по продажам

Отслеживание потребления продуктов: Сергей использует приложение для смартфона, чтобы отслеживать, какие продукты и в каком количестве потребляются его семьей, что помогает им оптимизировать покупки и сократить расходы.

Управление температурой: Сергей может удаленно регулировать температуру холодильника со своего телефона, чтобы обеспечить оптимальные условия хранения для разных продуктов.

Развлечения для детей: Сенсорный экран холодильника имеет встроенные игры и образовательные приложения, которые развлекают детей, пока родители готовят еду.

Сценарий 3: Пожилой человек

Имя: Вера Ивановна

Возраст: 70 лет

Простой интерфейс: Умный холодильник имеет интуитивно понятный интерфейс и большие кнопки, что делает его удобным для Веры Ивановны, которая не очень разбирается в технологиях.

Голосовое управление: Вера Ивановна может использовать голосовые команды через умный дом, чтобы найти рецепты, добавить продукты в список покупок или отрегулировать температуру холодильника.

Автоматический заказ продуктов: Холодильник может автоматически заказывать продукты, когда они заканчиваются, экономя Вере Ивановне время и силы на походы в магазин.

Сценарий 4: Гурман

Имя: Максим

Возраст: 30 лет

Занятость: Шеф-повар

Управление запасами вина: Холодильник имеет специальное отделение для вина, которое отслеживает температуру и влажность, обеспечивая идеальные условия хранения для коллекции вин Максима.

Рецепты изысканной кухни: Холодильник предлагает доступ к эксклюзивным рецептам от известных шеф-поваров, помогая Максиму расширить свои кулинарные навыки.

Сопряжение с другими устройствами: Холодильник может подключаться к другим умным устройствам на кухне, таким как плита и духовка, позволяя Максиму автоматизировать процесс приготовления пищи.

Сценарий 5: Экологически сознательный человек

Имя: Наталья

Возраст: 25 лет

Занятость: Студентка-эколог

Отслеживание энергопотребления: Наталья может отслеживать энергопотребление холодильника с помощью приложения для смартфона, помогая ей оптимизировать использование энергии и сократить свой углеродный след.

Утилизация пищевых отходов: Холодильник имеет встроенную систему утилизации пищевых отходов, которая превращает органические отходы в удобрения, способствуя сокращению пищевых отходов и продвижению устойчивого образа жизни.

Оповещения о пищевых отходах: Наталья получает уведомления на свой телефон, когда продукты приближаются к концу срока годности, что помогает ей предотвратить пищевые отходы и сэкономить деньги.

Сценарий 6: Любитель развлечений

Имя: Ольга

Возраст: 22 года

Занятость: Студентка

Потоковая передача музыки и видео: Холодильник имеет встроенные динамики и экран, позволяющие Ольге транслировать музыку, видео и телепередачи прямо на кухне.

Социальные сети: Ольга может использовать сенсорный экран холодильника, чтобы просматривать социальные сети, общаться с друзьями и оставаться на связи во время приготовления пищи.

Персонализация: Холодильник позволяет Ольге настраивать домашний экран, добавляя любимые приложения, виджеты и фотографии, чтобы сделать его более персонализированным и удобным.