за сайт ZeissView.com Тест план за ползваемост

United star company Информатика, 4 курс, 2023/24 20 март, 2024

Съдържание

Въведение	2
Автор на документа	3
История на документа	4
Списък на одобрилите документа	5
Списък на съкращения и абревиатури	6
Изводи	11

Въведение

В настоящия документ са описани няколко тестови сценарии за проверка на функционалността на сайта



Автор на документа

Автор	Илия Лулин
Начини за контакти	stu2001261057@uni-plovdiv.bg
Екип	 United star company: Велизар Василев – 2001261058 Тони Тодоров – 2001261067 Християн Петаков – 2001261039 Борис Даскалов – 2001261020 Илия Лулин – 2001261057

История на документа

Версия на документа	Дата, на която е направена промяната	Автор- човекът, който е направил промяната	Коментар- къде и защо са направени промените
B. 0.1	18.03.2024	Илия Лулин	Първоначален вариант за тест план на онлайн магазин за очила
B. 0.2	20.03.2024	Илия Лулин	Тест за регистрация и поръчване в онлайн магазина
B. 0.3	21.03.2024	Илия Лулин	Тест за поръчка чрез регистриран профил

Списък на одобрилите документа

Име	Длъжност	Дата	Подпис
Име на човека	Мая Стоева	19.03.2024 г.	

Списък на съкращения и абревиатури

Съкращение / абревиатура	Пълно наименование / значение
тп	Тест план
TC	Тест сценарии
QA	Тестер / консултант по качеството

Описание на Тест сценарий 001: Поръчка от не регистриран потребител

Списък със стъпките за Тест сценарий 001

Стъпка, номер	Описание
Стъпка 1	Отваряне на сайта ZeissView.com
Стъпка 2	Разглеждане и избиране на категория за очила
Стъпка 3	Избиране на категория
Стъпка 4	Избиране на очила
Стъпка 5	Добавяне на очила в количка
Стъпка 6	Попълване на формуляр с необходимите данни за поръчителя
Стъпка 7	Потвърждаване на поръчка
Стъпка 8	Финализиране на поръчка
Стъпка 9	Изпращане на поръчка

Очаквани резултати от теста за сценарий име ID: 001

Очакваните резултати са клиента успешно и безпроблемно да поръча своите очила

Описание на Тест сценарий 002: Проверка на функционалността за регистрация и вход в сайта

Списък със стъпките за Тест сценарий 002

Стъпка, номер	Описание
Стъпка 1	Отворете сайта ZeissView.com
Стъпка 2	Натиснете бутона за регистрация
Стъпка 3	Въведете необходимите данни за регистрация
Стъпка 4	Потвърдете регистрацията
Стъпка 5	Натиснете бутона за вход
Стъпка 6	Въведете необходимите данни за вход
Стъпка 7	Влезте в системата на сайта

Очаквани резултати от теста за сценарий име ID: 002

Очакваните резултати са потребителят да може да се регистрира без никакви трудности и сайта да не дава грешки

Описание на Тест сценарий 001: Поръчка от регистриран потребител

Списък със стъпките за Тест сценарий 003

Стъпка, номер	Описание
Стъпка 1	Отворете сайта ZeissView.com
Стъпка 2	Натиснете бутона за вход
Стъпка 3	Попълнете необходимите данни
Стъпка 4	Влезте в системата
Стъпка 5	Разглеждане и избиране на категория за очила
Стъпка 6	Избиране на категория
Стъпка 7	Избиране на очила
Стъпка 8	Добавяне на очила в количка
Стъпка 9	Финализиране на поръчка
Стъпка 10	Изпращане на поръчка

Очаквани резултати от теста за сценарий име ID: 003

Очакваните резултати са клиента успешно да поръча своите очила без никакви трудности.

Описание на Тест сценарий 004: Accesebility testing Списък със стъпките за Тест сценарий 004

Стъпка, номер	Описание
Стъпка 1	Отворете линка: ZeissView.com
Стъпка 2	Тестваме стртаницата за Accesebility чрез употребата на wave plugin
Стъпка 3	Разглеждаме получените резултати от теста
Стъпка 4	Документираме summary contrast report-а за съответния сайт
Стъпка 5	Затворете страницата

Очаквани резултати от теста за сценарий име ID: 002

Очакваните резултати са теста да мине без никакви грешки

Изводи

Accessibility test result:

