ZAP by Checkmarx Scanning Report

Generated with **№** ZAP on нд 27 квіт. 2025, at 19:30:28

ZAP Version: 2.16.1

ZAP by Checkmarx

Contents

- About this report
 - Report parameters
- Summaries
 - Alert counts by risk and confidence
 - Alert counts by site and risk
 - Alert counts by alert type
- Alerts
 - Risk=Високий, Confidence=Середній (1)
 - Risk=Середній, Confidence=Високий (1)
 - Risk=Середній, Confidence=Середній (1).
 - Risk=Середній, Confidence=Низький (1)
 - Risk=Низький, Confidence=Високий (1)

- Risk=Низький, Confidence=Середній (5)
- Risk=Відомості, Confidence=Високий (1)
- Risk=Відомості, Confidence=Середній (4)
- Risk=Відомості, Confidence=Низький (3).
- Appendix
 - Alert types

About this report

Report parameters

Contexts

No contexts were selected, so all contexts were included by default.

Sites

The following sites were included:

- http://automationexercise.com
- https://automationexercise.com

(If no sites were selected, all sites were included by default.)

An included site must also be within one of the included contexts for its data to be included in the report.

Risk levels

Included: Високий, Середній, Низький, Відомості

Excluded: None

Confidence levels

Included: Користувача підтверджено, Високий, Середній, Низький

Excluded: Користувача підтверджено, Високий, Середній, Низький,

Помилкове спрацьовування

Summaries

Alert counts by risk and confidence

This table shows the number of alerts for each level of risk and confidence included in the report.

(The percentages in brackets represent the count as a percentage of the total number of alerts included in the report, rounded to one decimal place.)

Confidence

				Користувача		
Total	Низький	Середній	Високий	підтверджено		
1	0	1	0	0	Високий	
(5,6%)	(0,0%)	(5,6%)	(0,0%)	(0,0%)		
3	1	1	1	0	Середній	
(16,7%)	(5,6%)	(5,6%)	(5,6%)	(0,0%)		
6	0	5	1	0	Низький	
(33,3%)	(0,0%)	(27,8%)	(5,6%)	(0,0%)		Risk
8	3	4	1	0	Відомості	
(44,4%)	(16,7%)	(22,2%)	(5,6%)	(0,0%)		
18	4	11	3	0	Total	
(100%)	(22,2%)	(61,1%)	(16,7%)	(0,0%)		

Alert counts by site and risk

This table shows, for each site for which one or more alerts were raised, the number of alerts raised at each risk level.

Alerts with a confidence level of "False Positive" have been excluded from these counts.

(The numbers in brackets are the number of alerts raised for the site at or above that risk level.)

		Середній		Низький	Відомості	
		Високий	(>=	Середні	(>= Низьки	(>= Відомос
		(= Високий)		й)	й)	тi)
	https://automatione	1		3	6	8
Site	xercise.com	(1)		(4)	(10)	(18)

Alert counts by alert type

This table shows the number of alerts of each alert type, together with the alert type's risk level.

(The percentages in brackets represent each count as a percentage, rounded to one decimal place, of the total number of alerts included in this report.)

Alert type	Risk	Count
<u>Вразлива бібліотека JS</u>	Високий	1
		(5,6%)
<u>Вразлива бібліотека JS</u>	Середній	2
		(11,1%)
Відсутність токенів Anti-CSRF	Середній	2
		(11,1%)
Заголовок політики безпеки вмісту (CSP)	Середній	208
не встановлено		(1 155,6%)
Total		18

Alert type	Risk	Count
Server Leaks Information via "X-Powered-	Низький	272
By" HTTP Response Header Field(s)		(1 511,1%)
Включення міждоменного вихідного файлу	Низький	188
<u>JavaScript</u>		(1 044,4%)
Заголовок Strict-Transport-Security не	Низький	271
<u>встановлено</u>		(1 505,6%)
<u>Прапорець HttpOnly відсутній</u>	Низький	186 (1 033,3%)
<u>Розкриття помилок програми</u>	Низький	2
		(11,1%)
Файл cookie без прапорця безпеки	Низький	189
		(1 050,0%)
Modern Web Application	Відомості	95
		(527,8%)
Визначено відповідь до керування сесією	Відомості	190
		(1 055,6%)
Виявлено запит на автентифікацію	Відомості	2
		(11,1%)
<u>Відсутній заголовок Content-Type</u>	Відомості	1
		(5,6%)
<u>Керований користувачем атрибут HTML-</u>	Відомості	16
<u>елемента (потенційний XSS)</u>		(88,9%)
<u>Отримано з кешу</u>	Відомості	19
		(105,6%)
<u>Перегляньте директиви керування кеш-</u>	Відомості	98
пам'яттю		(544,4%)
Total		18

Alert type	Risk	Count
<u> Розголошення інформації - підозрілі</u>	Відомості	2
<u>коментарі</u>		(11,1%)
Total		18

Alerts

Risk=Високий, Confidence=Середній (1)

https://automationexercise.com (1)

Вразлива бібліотека JS (1)

▶ GET

https://automationexercise.com/static/js/jquery.prettyPhoto.js

Risk=Середній, Confidence=Високий (1)

https://automationexercise.com (1)

Заголовок політики безпеки вмісту (CSP) не встановлено (1)

► GET https://automationexercise.com/

Risk=Середній, Confidence=Середній (1)

https://automationexercise.com (1)

Вразлива бібліотека JS (1)

▶ GET https://automationexercise.com/static/js/bootstrap.min.js

Risk=Середній, Confidence=Низький (1)

https://automationexercise.com (1)

Відсутність токенів Anti-CSRF (1)

▶ POST https://automationexercise.com/login

Risk=Низький, Confidence=Високий (1)

https://automationexercise.com (1)

Заголовок Strict-Transport-Security не встановлено (1)

► GET https://automationexercise.com/

Risk=Низький, Confidence=Середній (5)

https://automationexercise.com (5)

<u>Server Leaks Information via "X-Powered-By" HTTP</u> <u>Response Header Field(s)</u> (1)

▶ GET https://automationexercise.com/robots.txt

Включення міждоменного вихідного файлу JavaScript (1)

► GET https://automationexercise.com/

Прапорець HttpOnly відсутній (1)

► GET https://automationexercise.com/

<u>Розкриття помилок програми</u> (1)

▶ POST https://automationexercise.com/login

Файл cookie без прапорця безпеки (1)

► GET https://automationexercise.com/

Risk=Відомості, Confidence=Високий (1)

https://automationexercise.com (1)

Виявлено запит на автентифікацію (1)

▶ POST https://automationexercise.com/login

Risk=Відомості, Confidence=Середній (4)

https://automationexercise.com (4)

Modern Web Application (1)

► GET https://automationexercise.com/

Визначено відповідь до керування сесією (1)

► GET https://automationexercise.com/

Відсутній заголовок Content-Type (1)

► GET https://automationexercise.com/cdn-cgi/l/email-protection

<u>Отримано з кешу</u> (1)

► GET https://automationexercise.com/static/css/font-awesome.min.css

Risk=Відомості, Confidence=Низький (3)

https://automationexercise.com (3)

<u>Керований користувачем атрибут HTML-елемента</u> (потенційний XSS) (1)

▶ POST https://automationexercise.com/contact_us

Перегляньте директиви керування кеш-пам'яттю (1)

► GET https://automationexercise.com/

Розголошення інформації - підозрілі коментарі (1)

▶ GET https://automationexercise.com/static/js/jquery.js

Appendix

Alert types

This section contains additional information on the types of alerts in the report.

Вразлива бібліотека JS

Source raised by a passive scanner (<u>Вразлива</u>

бібліотека JS (на основі Retire.js)

CWE ID 1395

Reference • https://owasp.org/Top10/A06_2021-

Vulnerable and Outdated Components/

Вразлива бібліотека JS

Source raised by a passive scanner (<u>Вразлива</u>

бібліотека JS (на основі Retire.js)

CWE ID 1395

Reference https://owasp.org/Top10/A06_2021-

Vulnerable and Outdated Components/

Відсутність токенів Anti-CSRF

Source raised by a passive scanner (<u>Відсутність</u>

токенів Anti-CSRF)

CWE ID <u>352</u>

WASC ID 9

Reference

https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheet

s/Cross-

Site Request Forgery Prevention Cheat Shee

t.html

https://cwe.mitre.org/data/definitions/352.htm

Ţ

Заголовок політики безпеки вмісту (CSP) не встановлено

Source raised by a passive scanner (<u>Заголовок</u>

політики безпеки вмісту (CSP) не

встановлено)

CWE ID <u>693</u>

WASC ID 15

Reference • https://developer.mozilla.org/en-

US/docs/Web/Security/CSP/Introducing Conte

nt Security Policy

https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheets/Content Security Policy Cheat Sheet.html

- https://www.w3.org/TR/CSP/
- https://w3c.github.io/webappsec-csp/
- https://web.dev/articles/csp

https://caniuse.com/#feat=contentsecuritypoli
cy

https://content-security-policy.com/

Server Leaks Information via "X-Powered-By" HTTP Response Header Field(s)

Source raised by a passive scanner (<u>Server Leaks</u>

Information via "X-Powered-By" HTTP

Response Header Field(s))

CWE ID <u>497</u>

WASC ID 13

Reference https://owasp.org/www-project-web-

security-testing-guide/v42/4-

Web Application Security Testing/01-

<u>Information Gathering/08-</u>

<u>Fingerprint Web Application Framework</u>

https://www.troyhunt.com/2012/02/shhh-

dont-let-your-response-headers.html

Включення міждоменного вихідного файлу JavaScript

Source raised by a passive scanner (Включення

міждоменного вихідного файлу JavaScript)

CWE ID 829

WASC ID 15

Заголовок Strict-Transport-Security не встановлено

Source raised by a passive scanner (Заголовок Strict-

<u>Transport-Security</u>)

CWE ID 319

WASC ID 15

Reference -

https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheet s/HTTP Strict Transport Security Cheat Shee

t.html

https://owasp.org/wwwcommunity/Security Headers

•

https://en.wikipedia.org/wiki/HTTP_Strict_Transport_Security

https://caniuse.com/stricttransportsecurity

https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc6797

Прапорець HttpOnly відсутній

Source raised by a passive scanner (Прапорець

HttpOnly відсутній)

CWE ID 1004

WASC ID 13

Reference • https://owasp.org/www-

community/HttpOnly

Розкриття помилок програми

Source raised by a passive scanner (<u>Розкриття</u>

помилок програми)

CWE ID <u>550</u>

WASC ID 13

Файл cookie без прапорця безпеки

Source raised by a passive scanner (<u>Файл cookie без</u>

прапорця безпеки)

CWE ID <u>614</u>

WASC ID 13

Reference https://owasp.org/www-project-web-

security-testing-guide/v41/4-

Web Application Security Testing/06-Session Management Testing/02-Testing for Cookies Attributes.html

Modern Web Application

Source raised by a passive scanner (<u>Modern Web</u>

Application)

Визначено відповідь до керування сесією

Source raised by a passive scanner (<u>Визначено</u>

відповідь до керування сесією)

Reference •

https://www.zaproxy.org/docs/desktop/addons

/authentication-helper/session-mgmt-id

Виявлено запит на автентифікацію

Source raised by a passive scanner (Виявлено запит

на автентифікацію)

Reference -

https://www.zaproxy.org/docs/desktop/addons

/authentication-helper/auth-req-id/

Відсутній заголовок Content-Type

Source raised by a passive scanner (<u>Відсутній</u>

заголовок Content-Type)

CWE ID <u>345</u>

WASC ID 12

Reference https://learn.microsoft.com/en-us/previous-

versions/windows/internet-explorer/ie-

developer/compatibility/gg622941(v=vs.85)

Керований користувачем атрибут HTML-елемента (потенційний XSS)

Source raised by a passive scanner (<u>Керований</u>

користувачем атрибут HTML-елемента

(потенційний XSS))

CWE ID <u>20</u>

WASC ID 20

Reference

https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheet

s/Input Validation Cheat Sheet.html

Отримано з кешу

Source raised by a passive scanner (<u>Отримано з</u>

<u>кешу</u>)

Reference

https://tools.ietf.org/html/rfc7234

https://tools.ietf.org/html/rfc7231

https://www.rfc-editor.org/rfc/rfc9110.html

Перегляньте директиви керування кеш-пам'яттю

Source raised by a passive scanner (<u>Перегляньте</u>

директиви керування кеш-пам'яттю)

CWE ID <u>525</u>

WASC ID 13

Reference -

https://cheatsheetseries.owasp.org/cheatsheet

s/Session_Management_Cheat_Sheet.html#we

<u>b-content-caching</u>

https://developer.mozilla.org/en-

US/docs/Web/HTTP/Headers/Cache-Control

https://grayduck.mn/2021/09/13/cache-

control-recommendations/

Розголошення інформації - підозрілі коментарі

Source raised by a passive scanner (Розголошення

інформації - підозрілі коментарі)

CWE ID <u>615</u>

WASC ID 13