|                     | ırz | S | ceb | kb | පු . | -<br>- | <del></del> | g.  | Ñ  | r              | le | ·ii   | ıu | ٦  | دد         | ಹ  | 0   | ۸ | nk | nl | nr       | -1 | 1 | )t | 0        | n      | h   | 1:         | imple | r | >   | е            | ·Ę | var    | h |
|---------------------|-----|---|-----|----|------|--------|-------------|-----|----|----------------|----|-------|----|----|------------|----|-----|---|----|----|----------|----|---|----|----------|--------|-----|------------|-------|---|-----|--------------|----|--------|---|
|                     | 60  |   | 0   |    | .0   |        | U I         | e l | Ψ. | <del>Ч</del> [ |    | ۱ کــ | 7  | ۰. | . <u>.</u> | .C | -24 |   | I  | Ι  | <u> </u> | I  |   | 1  | <u> </u> | H      | o o | ο <u>ο</u> | σ     | σ | SO. | <del>ب</del> |    | ۶<br>ا | Z |
| arz<br>bs           |     |   |     |    |      | •      | ٦           |     |    |                |    |       |    |    |            | _  |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| ceb                 |     |   |     | т  |      |        | •           | _   |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    | _ | _  |          | _      |     |            |       |   |     |              |    | П      |   |
| ckb                 |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        | ļ   |            |       |   |     |              |    |        |   |
| da                  |     |   |     |    | - 1  |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| de                  |     |   |     |    |      | 7      |             | т   |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     | П            |    |        |   |
| el                  |     |   |     | ı  |      |        | П           |     |    |                |    |       |    |    | $\neg$     |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| en                  |     |   |     |    |      |        |             | Т   |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| es                  |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| fr                  |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| he                  |     |   |     | 1  |      |        |             |     |    |                | U  |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| hi                  |     |   |     | ╝  | ٠,   | ┛      |             | Ц.  |    |                |    | _     |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| hu                  |     |   |     |    | _    | _      |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    | _      |   |
| $\operatorname{id}$ |     |   |     | 4  | _    |        |             |     |    | _              |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     | _            |    |        |   |
| it                  |     |   |     | _  |      | ٠.     |             |     |    | 4              |    |       |    |    |            | 4  |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    | ۳,     |   |
| ja                  |     |   |     | ١  |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     | _            |    | -1     |   |
| ko                  |     |   |     | ď  | ٠,   |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    | _      |   |
| lv                  |     |   | -   | ٧  | -    |        | ۰           |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    | •  |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     | - !          |    | -      |   |
| mk<br>ml            |     |   |     | ı  |      |        |             |     |    |                |    | _     |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| mr                  |     |   |     | •  | •    | •      | -           | -   |    |                | -  | _     | _  | _  |            | -  |     |   |    |    |          |    | _ | _  | _        | _      |     |            |       |   |     |              |    | _      |   |
| nl                  |     |   |     |    |      |        |             | •   |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| pl                  |     |   |     | ı  | •    |        |             |     |    | d              |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| pt                  |     |   |     | 1  |      |        |             |     | •  | П              |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    | _      |   |
| ro                  | _   |   |     | ı  |      |        |             |     |    | П              |    | _     |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    | П      |   |
| ru                  |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          | $\neg$ |     |            |       |   |     |              |    | - 1    |   |
| $\operatorname{sh}$ |     |   | _   | 1  |      |        |             |     |    | П              |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     | $\neg$       |    |        |   |
| si                  |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    | П      |   |
| $_{\rm simple}$     |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| $\operatorname{sr}$ |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| sv                  |     |   |     | 1  |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     | Щ            |    |        |   |
| te                  |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| vi                  |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| war                 |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |
| $\operatorname{zh}$ |     |   |     |    |      |        |             |     |    |                |    |       |    |    |            |    |     |   |    |    |          |    |   |    |          |        |     |            |       |   |     |              |    |        |   |